

COCOON[®]

22MM - MTL - RTA



Wir bedanken uns für den Kauf des Markenproduktes Cocoon RTA. Dank des patentierten Liquidfördersystem ohne Dichte und des einfachen ergonomisch aufgebauten Systems, ist der Cocoon nicht nur für kundige Dampfer, sondern auch bestens für Einsteiger geeignet. Bitte lesen Sie die Gebrauchsanweisung, um Ihren Cocoon in Betrieb nehmen zu können.

Im Lieferumfang enthalten sind:

Cocoon RTA – Ø22mm x 36,5mm / Gewicht 53g

Tankvolumen: 2ml – ohne Inlay 3ml NeF o (ohne WaF e)

Materialien: 1.4301 (AISI304) – PEEK – POM.C – EPDM - MVQ – Borosilikatglas 3.3 – Polycarbonate (PC)

LuL schrauben: 2x 0,7mm - 2x 0,9mm & 1x Blindschraube

Ersatz O-Ringe: 1x Ø10x1mm – 1x Ø13x1mm – 1x Ø14x1mm 1x Ø16x1mm – 1x Ø17x1 – 2x Ø18x1mm – 2x Ø2x1mm

Ersatztank aus PC

Folgende LuL schrauben-Kombinationen ergeben den Zugwiderstand einer einzelnen LuL schraube:

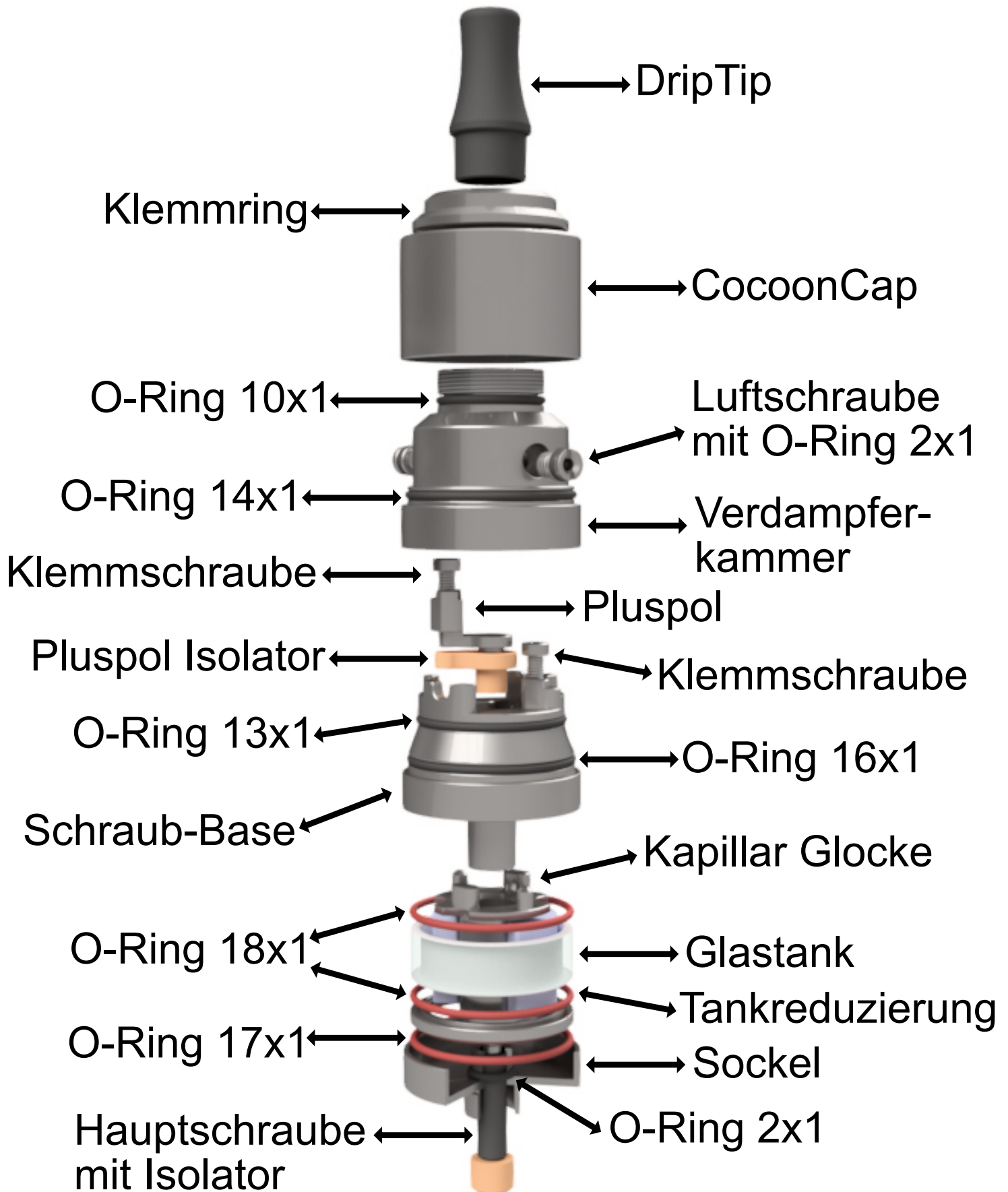
1x Blindschraube + 1x 0,7mm = 0,7mm

1x Blindschraube + 1x 0,9mm = 0,9mm 2x 0,7mm = 0,9mm

2x 0,9mm = 1,2mm

1x 0,7mm + 1x 0,9mm = 1,1mm

Explosionsansicht



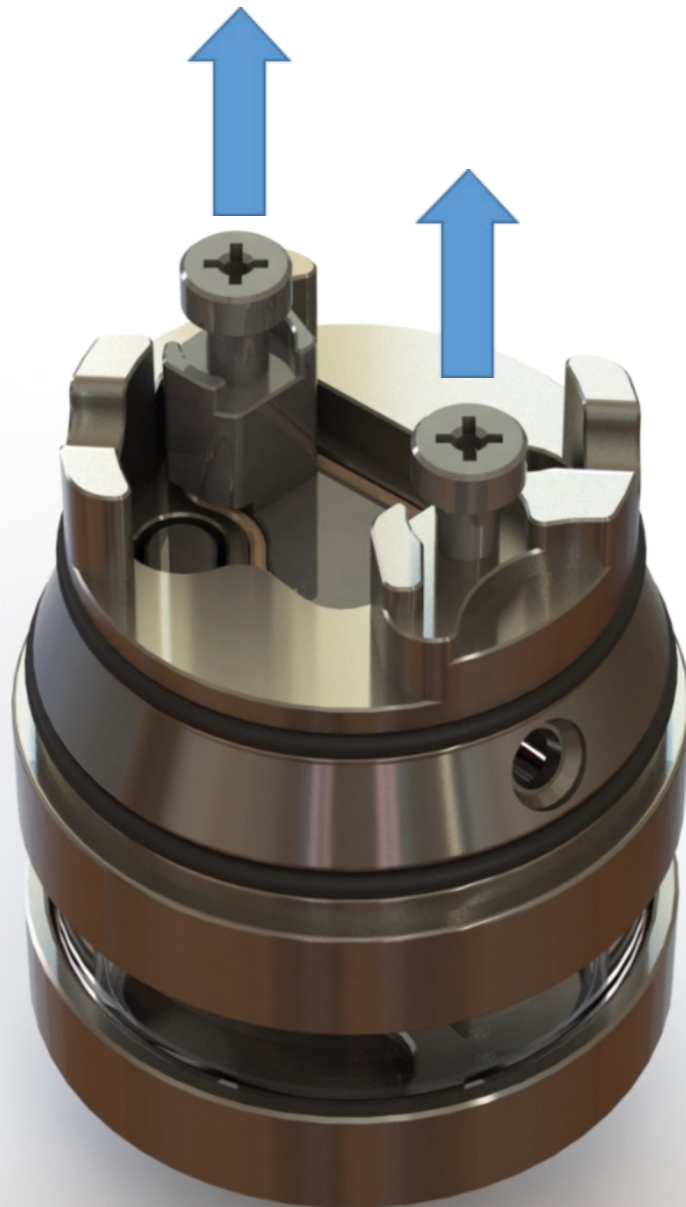
SchriF 1

Die Verdampferkammer inkl. Topcap und Drip Tip des Cocoons nach oben abziehen.



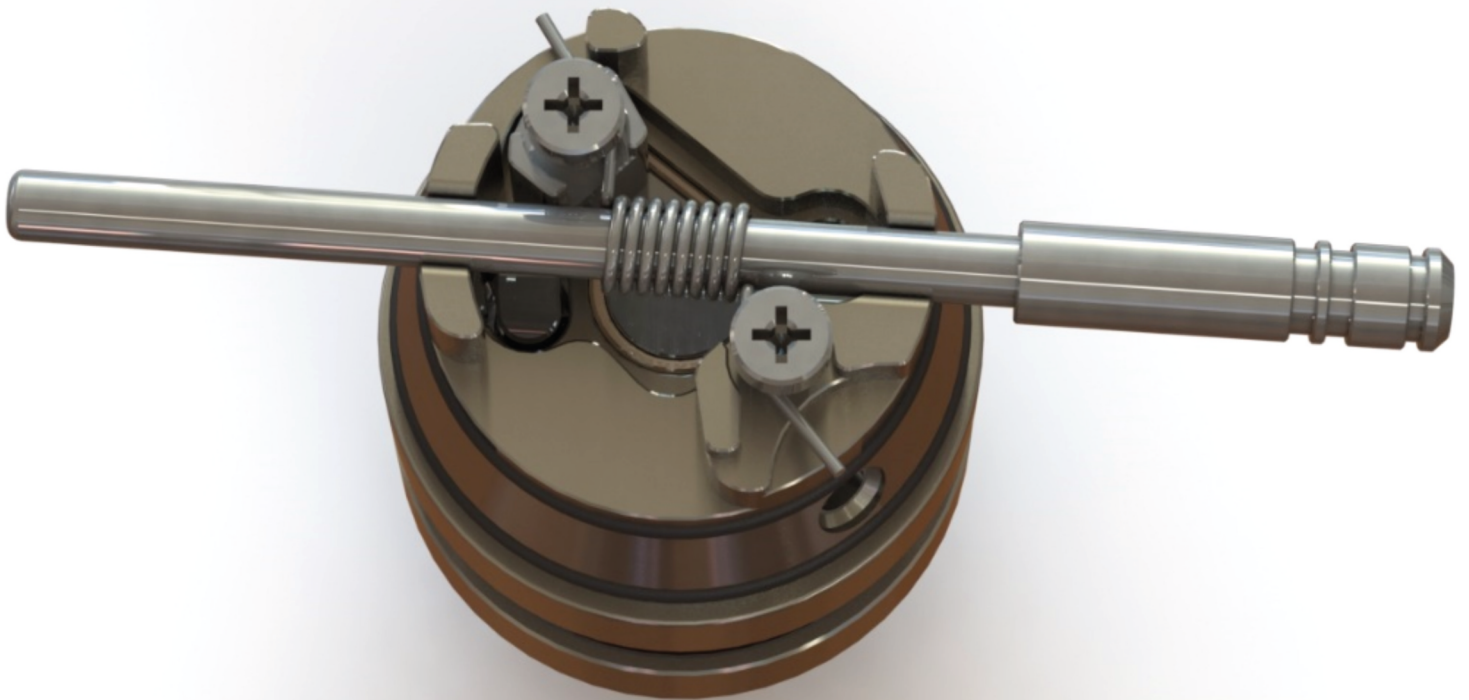
SchriF 2

Die Klemmschrauben des Plus- und Minuspols soweit rausdrehen, bis der Draht zwischen Pol und Klemmschraube passt.



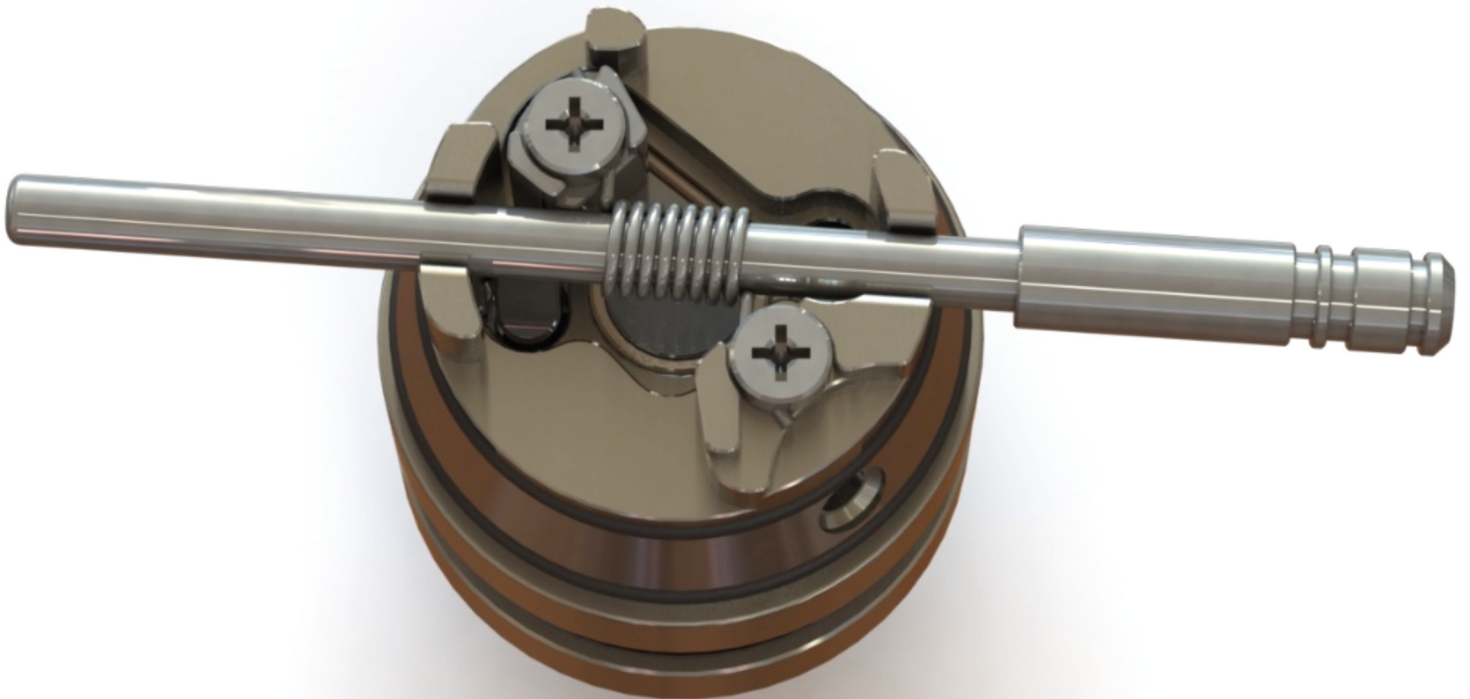
SchriF 3

Die Coil mit einer Wickelhilfe in die für die Wickelhilfe vorgesehen Aussparungen legen und die Drahtenden zu den jeweiligen Polen führen. Wir empfehlen Coils mit einem Innendurchmesser von max. 2,5mm.



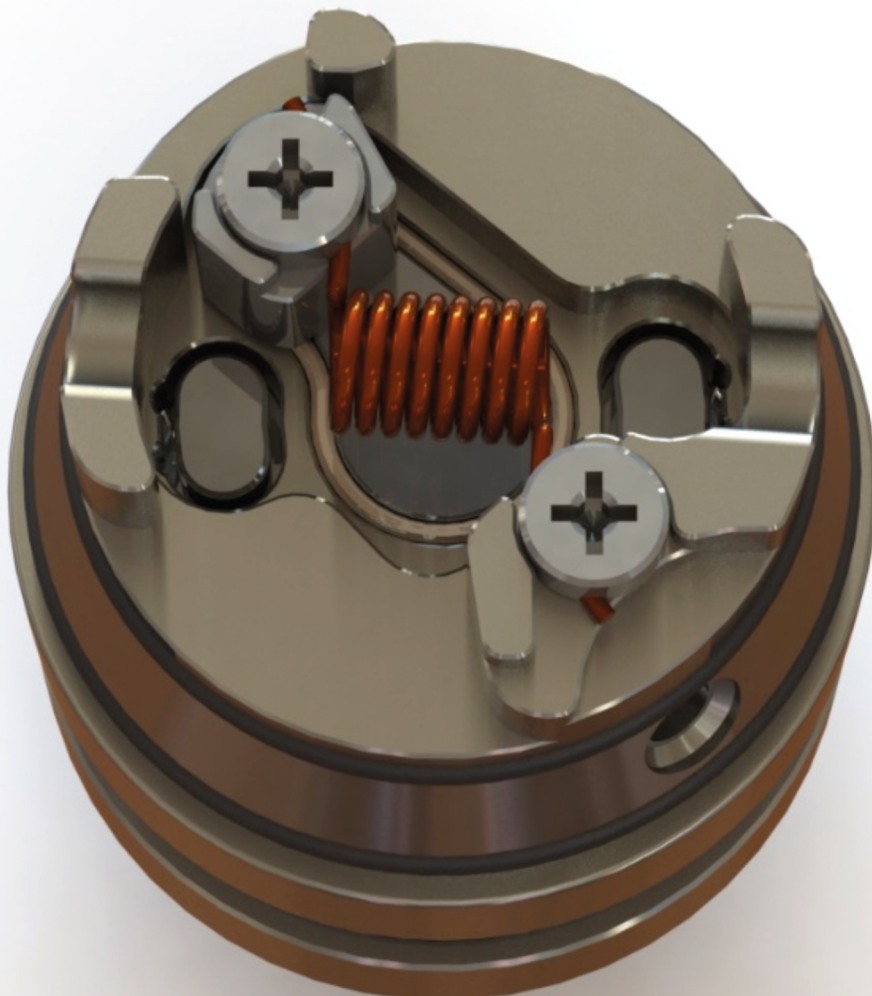
SchriF 4

Die Drahtenden mit den Klemmschrauben an beiden Polen befestigen und die überstehenden Drahtenden mit einer kleinen Kneifzange so kurz wie möglich abschneiden.



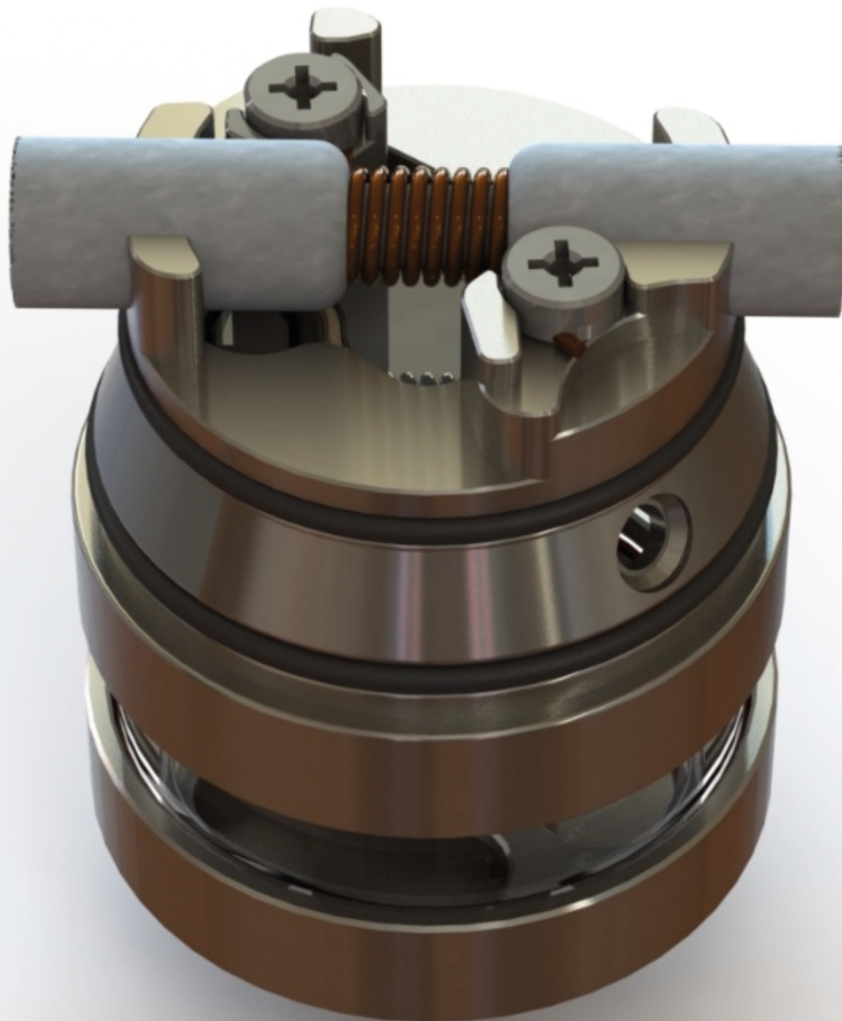
SchriF 5

Den Cocoon auf einen Akkuträger aufschrauben und die Coil mit nicht zu hoher Leistung (z.B. 10 WaF) einmal ausglühen.



SchriF 6

Die WaF e durch die Coil führen und beide Seiten ca. 5-8mm über dem Rand des Wickeldecks abschneiden.



SchriF 7

Die WaF eenden in einem Bogen nach unten auf die Liquid-Nieren verlegen und die WaF e großflächig auf dem Boden des Wickeldecks verteilen.



SchriF 8

Den Cocoon durch das Befülloch mit Liquid
befüllen.



SchriF 9

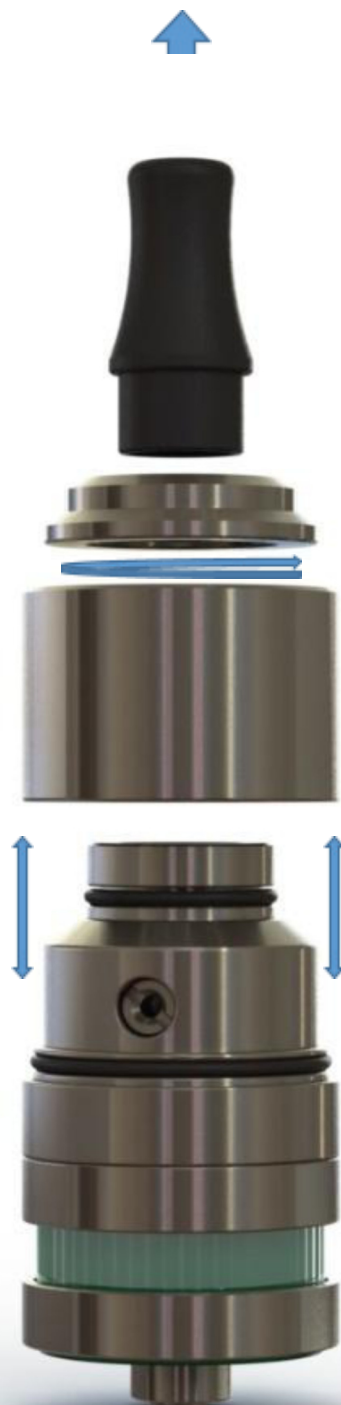
Die WaF e kompleF mit Liquid befeuchten.



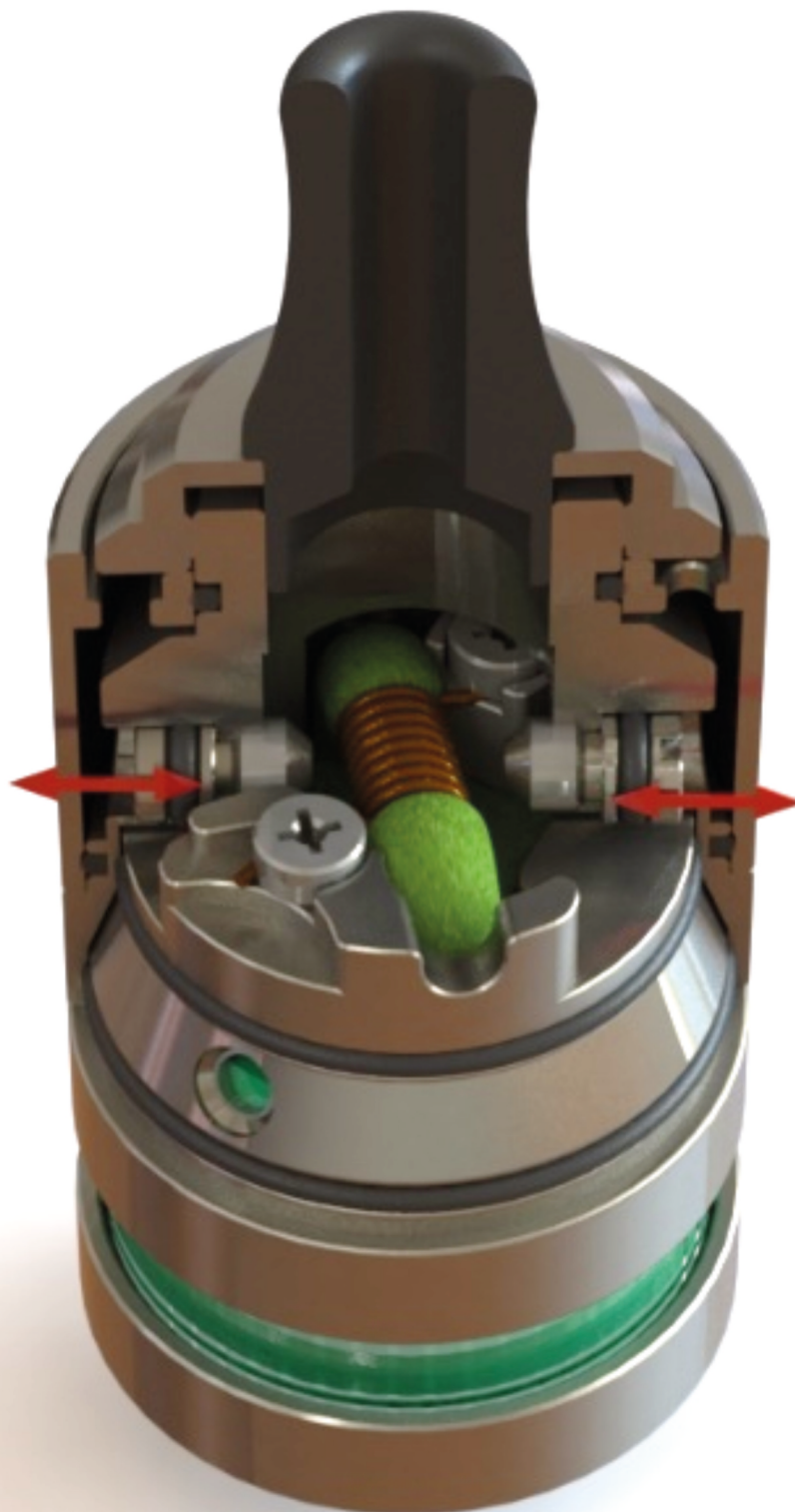
SchriF 10

LuŁ schrauben einstellen oder wechseln.

- 1. Das Drip Tip abziehen**
- 2. Den Klemmring abschrauben**
- 3. Die Topcap enÔern, um an die LuŁ schrauben zu gelangen.**



Die LuŁ schrauben sind in der Tiefe durch rein- und rausdrehen einstellbar; somit lässt sich der Abstand der LuŁ schrauben zur Coil einstellen.



1. Allgemeine Hinweise

- Die Abgabe an und der Gebrauch von E-Zigaretten ist für Personen unter 18 Jahren verboten.
- Technische Spezifikationen und die richtige Handhabung Ihres Cocoon, entnehmen Sie bitte der Gebrauchsinformation.

2. Gebrauchs- und Aufbewahrungsanleitung

- Bewahren Sie E-Zigaretten und Liquids immer außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren auf.
- Verwenden Sie ausschließlich kompatible Nachfüllsysteme, Anschlusstypen und Ersatzteile.
- Betreiben Sie Ihre E-Zigarette ausschließlich in den empfohlenen Leistungsbereichen.
- Öffnen Sie niemals ein Gerät, wenn dies nicht ausdrücklich in der Gebrauchsinformation erwähnt und erklärt wird.

3. Gegenanzeigen

Zu unseren Produkten liegen uns keine Studien vor, aus denen sich Gegenanzeigen ergeben würden.

Wir empfehlen allerdings bei:

- vorangegangener schwerer oder mittelschwerer Krankheit
- chronischen Beschwerden
- bekannten Allergien gegen Inhaltsstoffe (s. Nachfüllbehälter)
- der Einnahme starker Medikamente

Ihren Arzt vor der erstmaligen Anwendung zu konsultieren.

4. Warnhinweise für gefährdete

Verbrauchergruppen

- Die Verwendung, sowie die Abgabe von E-Zigaretten und Liquids an Kinder und Jugendliche ist verboten.
- Die Verwendung von E-Zigaretten und Liquids durch Nichtraucher wird nicht empfohlen.
- Die Verwendung von E-Zigaretten und Liquids während der Schwangerschaft und Stillzeit wird nicht empfohlen

5. Angaben zu möglichen nachteiligen Auswirkungen auf die Gesundheit

Zu unseren Produkten liegen uns keine Studien vor, aus denen sich nachteilige Auswirkungen auf die Gesundheit ergeben würden. Dies bedeutet aber nicht, dass nachteilige Auswirkungen auf die Gesundheit ausgeschlossen werden können. Bitte beachten Sie insoweit auch unsere Hinweise zu Gegenanzeigen, die Warnhinweise für gefährdete Verbrauchergruppen sowie die Angaben zur suchterzeugenden Wirkung von Nikotin.

6. Angaben zur suchterzeugenden Wirkung

Sollten Sie nikotinhaltiges Liquid in Ihrer E-Zigarette verwenden, beachten Sie bitte den folgenden Hinweis: „Nikotin ist ein Stoff, der sehr stark abhängig macht.“

7. Toxikologische Daten

Dieses Gerät enthält zum Zeitpunkt der Auslieferung keinerlei schädliche Substanzen. Sollten Sie jedoch nikotinhaltes Liquid in Ihrem Cocoon verwenden, beachten Sie bitte auch 6. Angaben zur suchterzeugenden Wirkung".

8. Entsorgung

Elektro- und Elektronikgeräte (Altgeräte) dürfen nicht in den Hausmüll.

Verbraucher sind gesetzlich verpflichtet, diese zu geeigneten Sammelstellen zu bringen.

Altgeräte enthalten wertvolle Rohstoffe, die wiederverwertet werden. Die Umwelt und Steampipes sagen danke!

9. Kontakt

Zerspannungstechnik Adrian e.K

Lorscher Str.7 68642 Bürstadt Fon

+49 6206 6445

Fax +49 6206 79515

mail to: support@steampipes.de WEB: www.steampipes.de

Hinweis für den Anwender:

-Dieses Gerät ist ausschließlich für den Betrieb mit einer Single-Coil ausgelegt.

-Zur Förderung des Liquids werden keine Dochte benötigt. -

Empfohlener Leistungsbereich: MTL 8,5-15W@F (1,0-2,2 Ohm)

CE



COCOON[®]

22MM - MTL - RTA



We would like to thank you for purchasing the branded product Cocoon RTA. Thanks to the patented liquid delivery system without wicks and the simple, ergonomically designed system, the Cocoon is not only suitable for experienced vapers, but also ideal for beginners. Please read the instructions for use to start using your Cocoon.

Included in the delivery are:

Cocoon RTA – Ø22mm x 36,5mm / Gewicht 53g

tank volume: 2ml – without inlay 3ml net (without coil on)

Materials: 1.4301 (AISI304) – PEEK – POM.C – EPDM - MVQ – Borosilikatglas 3.3 – Polycarbonate (PC)

Air screws: 2x 0,7mm - 2x 0,9mm & 1x Blindscrew

Replacement O-rings: 1x Ø10x1mm – 1x Ø13x1mm – 1x Ø14x1mm 1x Ø16x1mm – 1x Ø17x1 – 2x Ø18x1mm – 2x Ø2x1mm

Replacement tank made of PC

The following propeller combinations result in the pulling resistance of a single propeller:

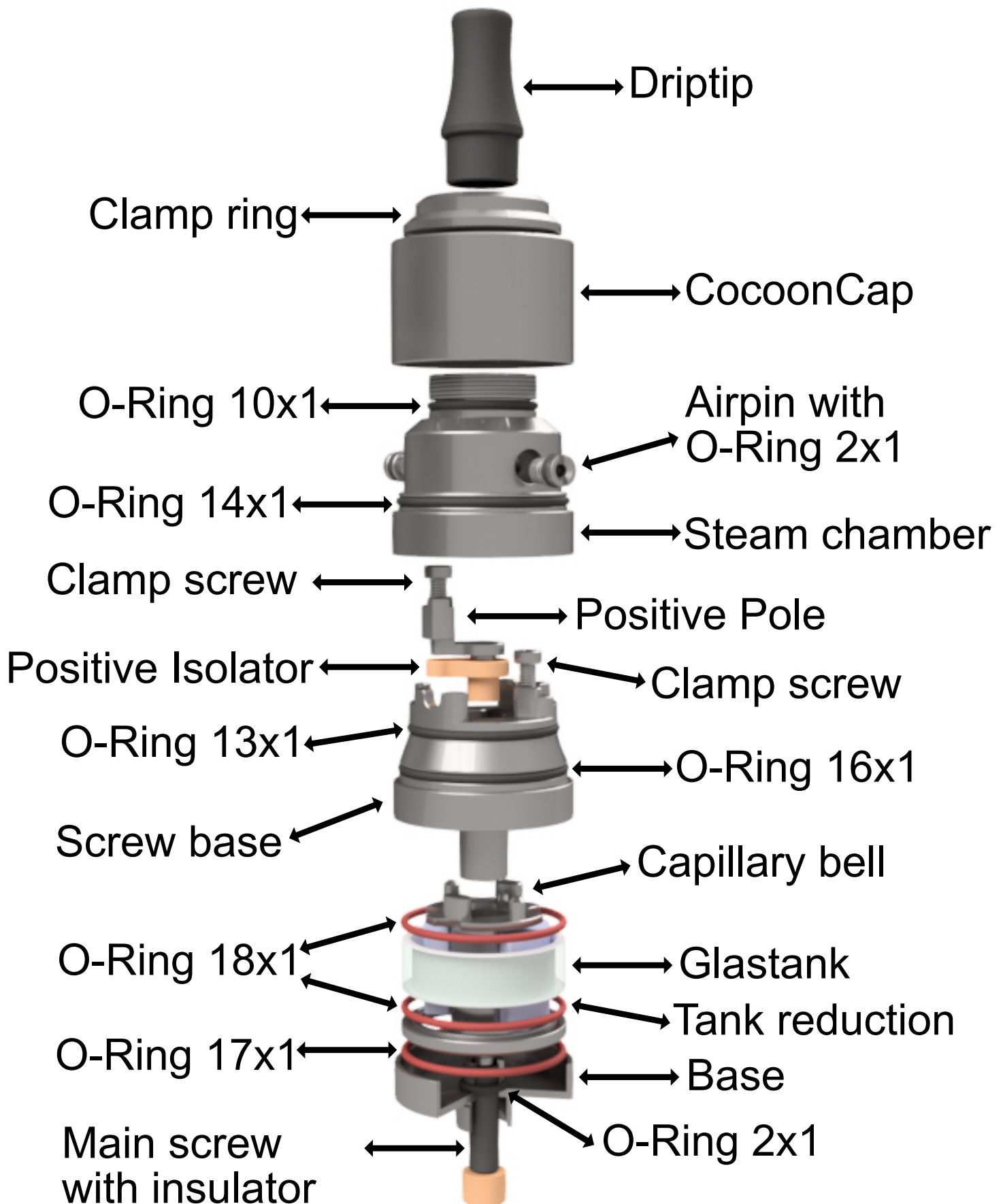
1x Blindscrew + 1x 0,7mm = 0,7mm

1x Blindscrew + 1x 0,9mm = 0,9mm 2x 0,7mm = 0,9mm

2x 0,9mm = 1,2mm

1x 0,7mm + 1x 0,9mm = 1,1mm

Exploded view



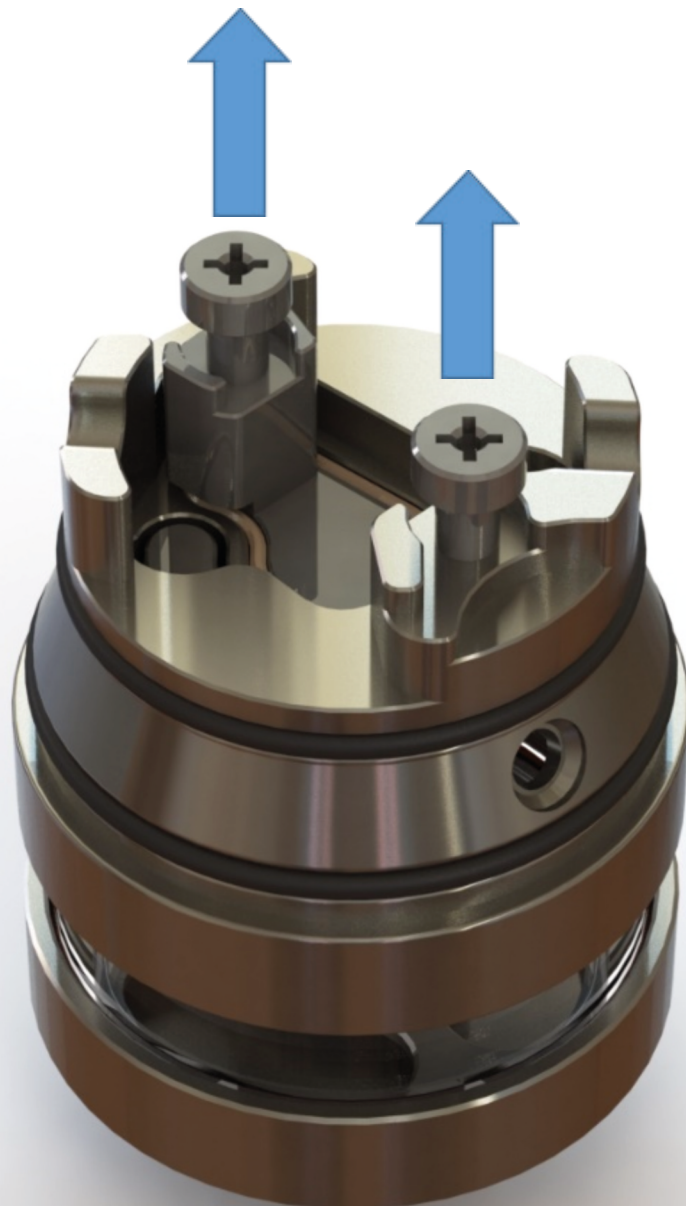
Step 1

Pull the evaporator chamber including the top cap and drip Φ p of the cocoon upwards.



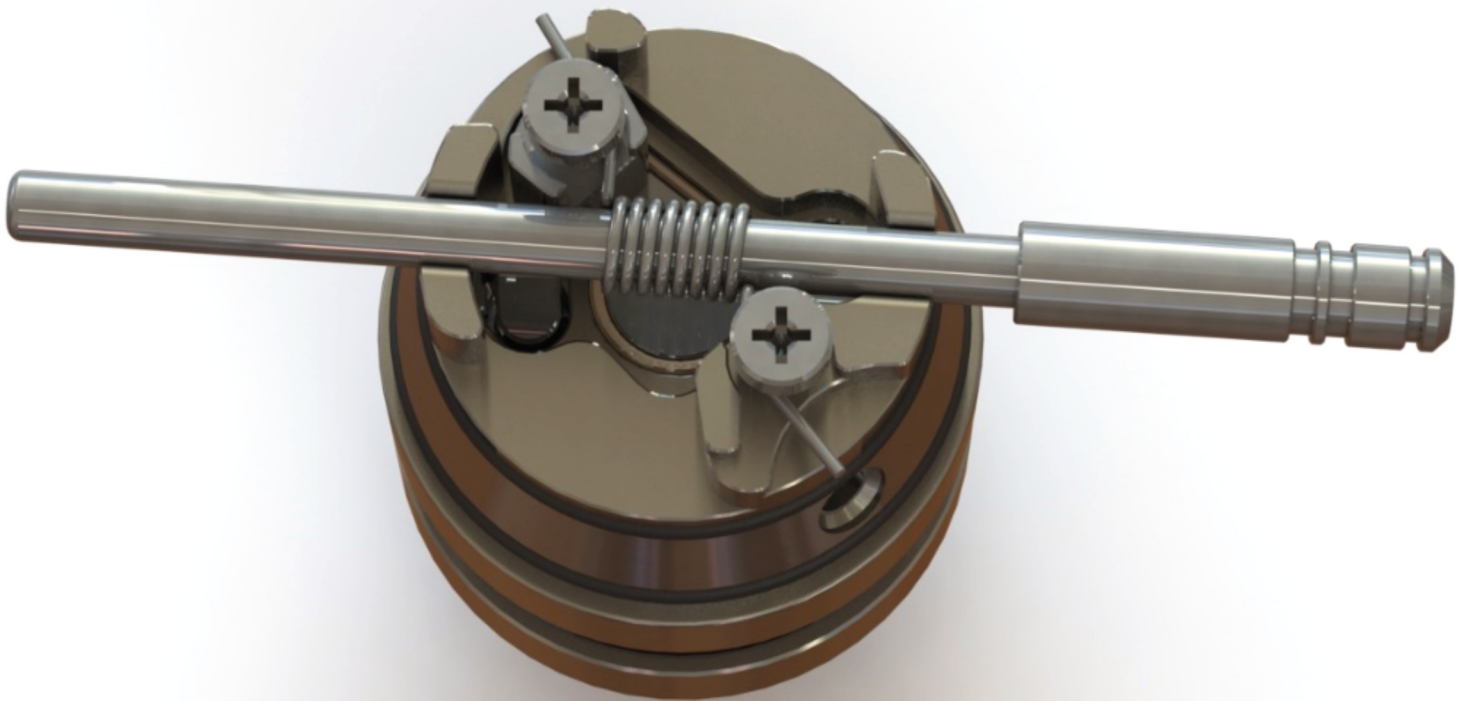
step 2

Unscrew the clamping screws of the positive and negative poles until the wire fits between the pole and the clamping screw.



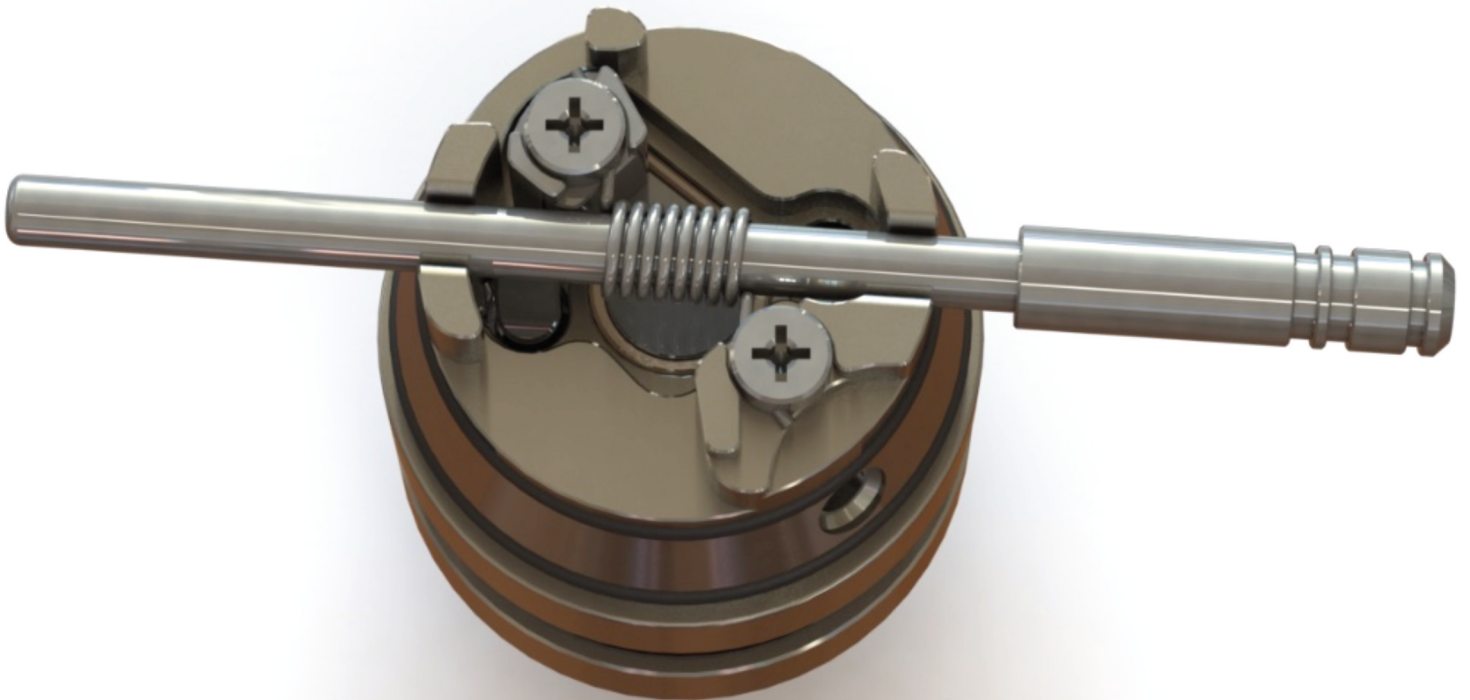
step 3

Place the coil with a winding aid in the recesses provided for the winding aid and guide the wire ends to the respective poles. We recommend coils with an inner diameter of max. 2.5mm.



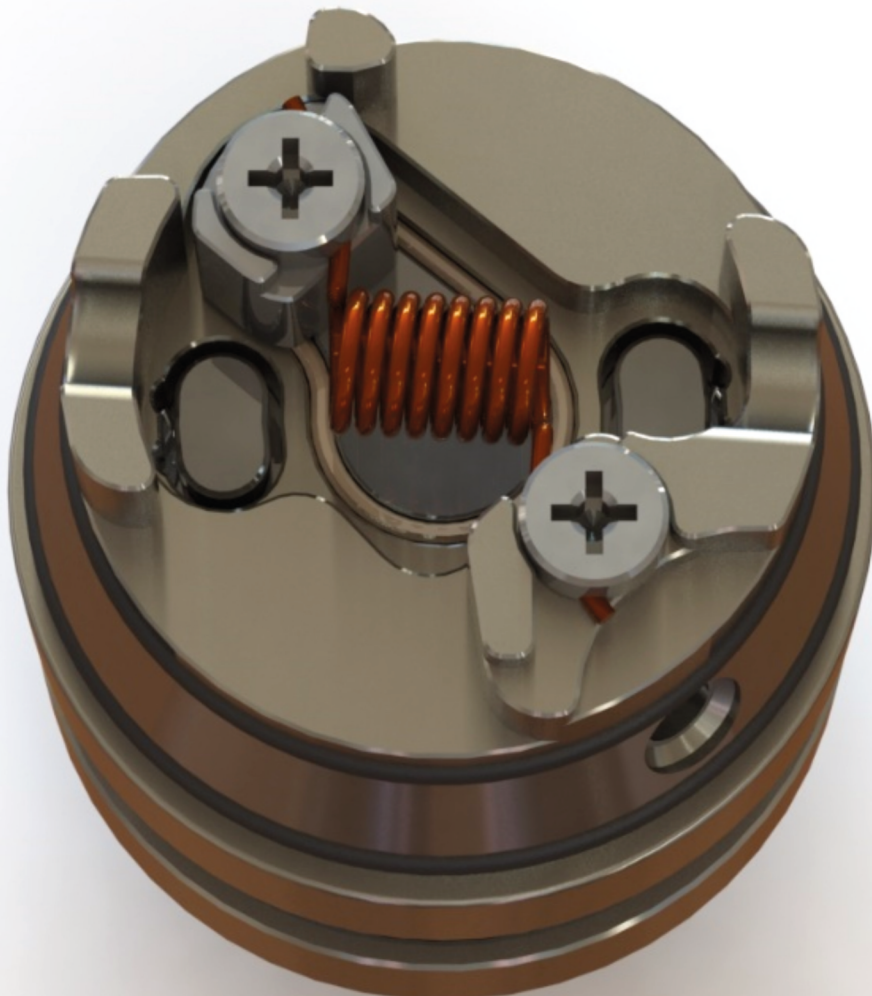
Step 4

Fasten the wire ends to both poles with the clamping screws and cut the protruding wire ends as short as possible using small pliers.



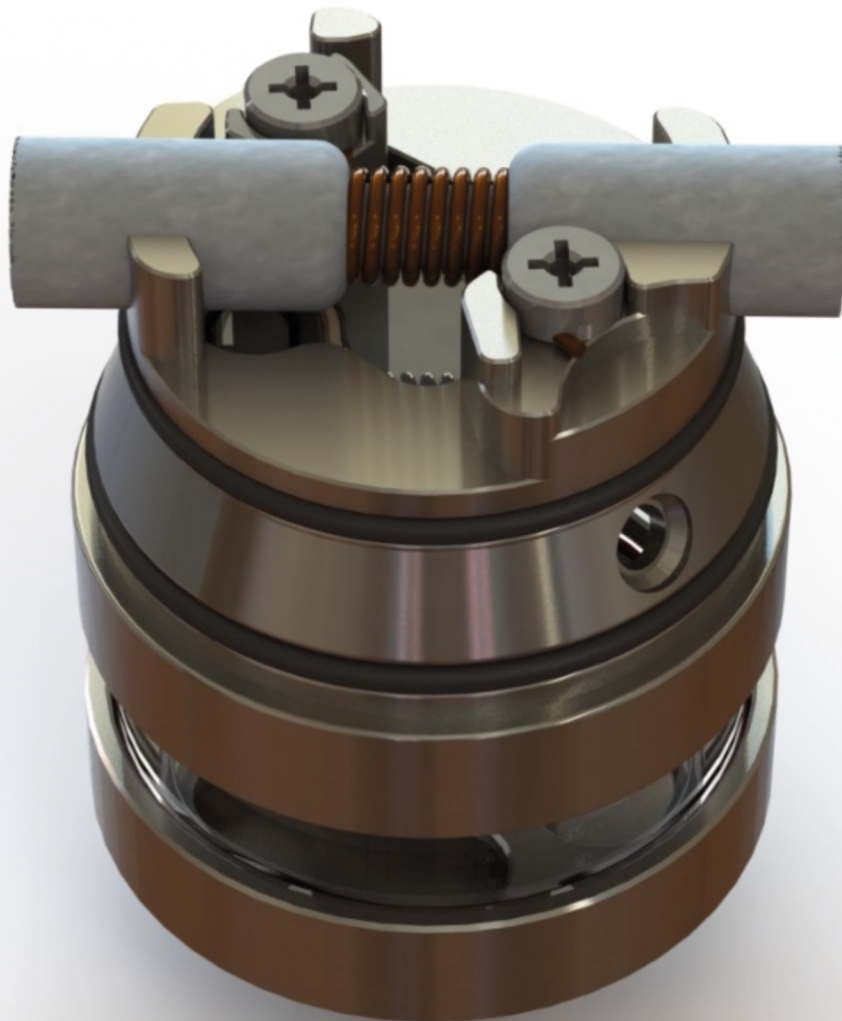
Step 5

Screw the Cocoon onto a BaF₂ carrier and anneal the coil once with a power that is not too high (e.g. 10 W s).



Step 6

Pass the coF on wool through the coil and cut off both sides approx. 5-8mm above the edge of the wrapping deck.



Step 7

Lay the ends of the coF on wool in an arc downwards onto the liquid kidneys and spread the coF on wool over a large area on the boF om of the changing deck.



Step 8

Fill the Cocoon with liquid through the filling hole.



Step 9

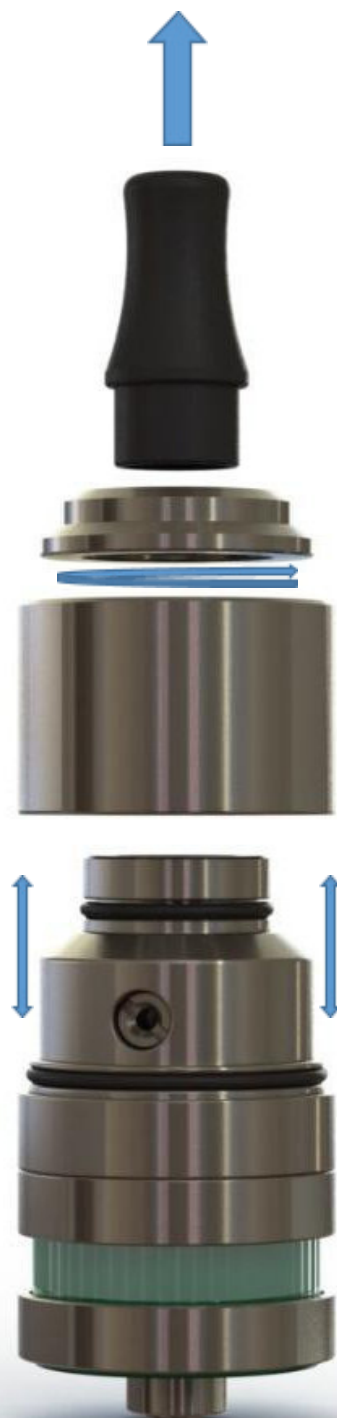
Moisten the coF on completely with liquid.



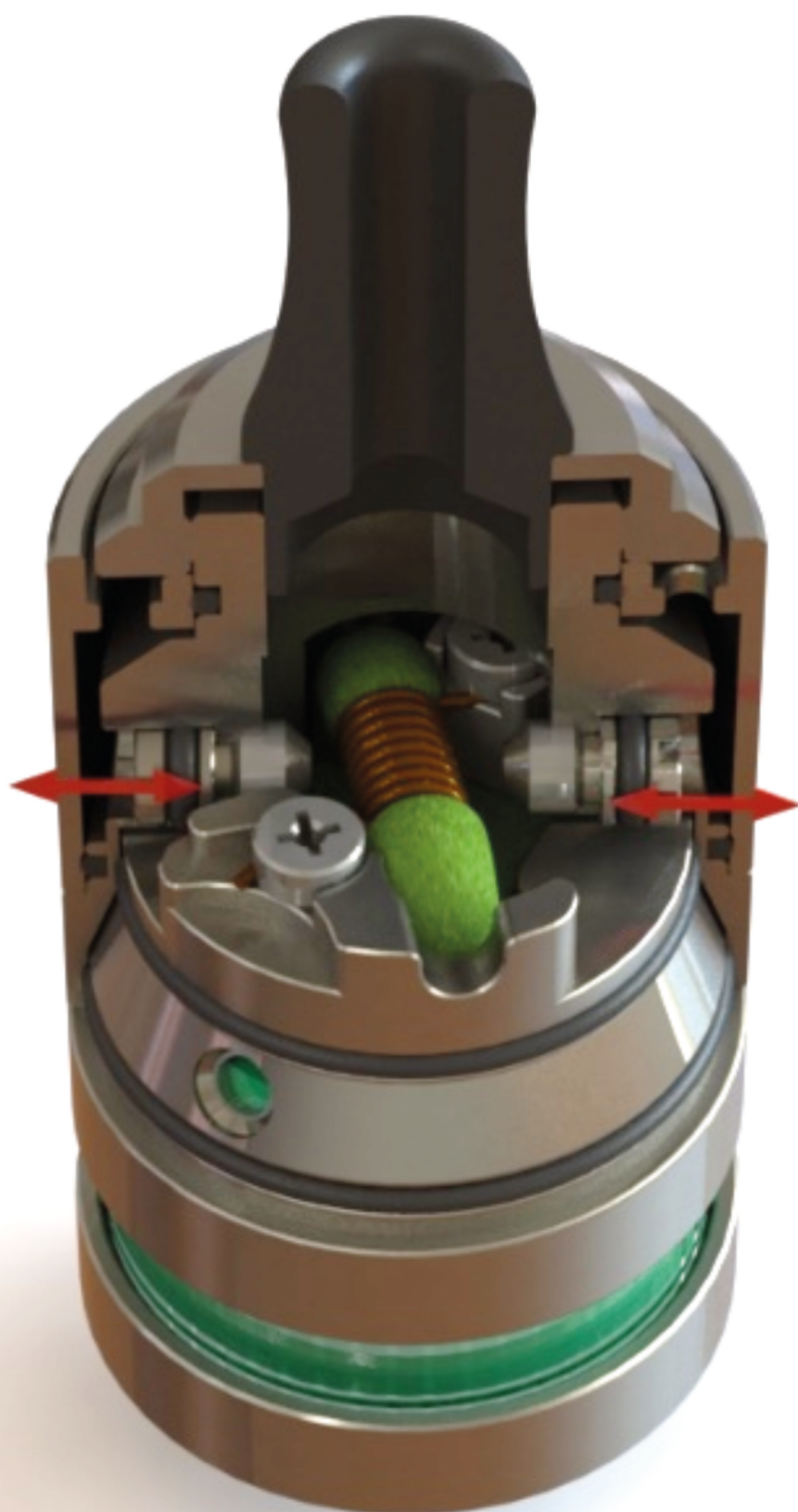
Step 10

Adjust or change air screws.

- 1. Remove the drip Dp**
- 2. Unscrew the clamping ring**
- 3. Remove the top cap to access the air screws.**



The depth of the propellers can be adjusted by turning them in and out; This allows you to adjust the distance between the air screws and the coil.



1. General information

- The supply and use of e-cigarettes is prohibited for persons under 18 years of age.
- For technical specifications and correct handling of your Cocoon, please refer to the instructions for use.

2. Instructions for use and storage

- Always keep e-cigarettes and liquids out of the reach of children and pets.
- Only use compatible refill systems, connection types and replacement parts.
- Only operate your e-cigarette in the recommended power ranges.
- Never open a device unless this is expressly mentioned and explained in the instructions for use.

3. Contraindications

We do not have any studies on our products that would indicate any contraindications.

However, we recommend:

- previous severe or moderate illness
- chronic complaints
- known allergies to ingredients (see refill container)
- taking strong medication

Consult your doctor before first use.

4. Warnings for vulnerable consumer groups

- The use and distribution of e-cigarettes and liquids to children and young people is prohibited.
- The use of e-cigarettes and liquids by non-smokers is not recommended.
- The use of e-cigarettes and liquids is not recommended during pregnancy and breastfeeding

5. Information about possible adverse health effects

We have no studies on our products that would indicate any adverse health effects. However, this does not mean that adverse health effects can be ruled out. Please also note our information on contraindications and warnings for those at risk Consumer groups and information on the addictive effects of nicotine.

6. Information on addictive effects

If you use liquid containing nicotine in your e-cigarette, please note the following note: "Nicotine is a substance that is very addictive."

7. Toxicological data

This device does not contain any harmful substances at the time of delivery. However, if you use nicotine-containing liquid

in your cocoon, please also note 6. “InformaDon on addicDve effects”.

8. Disposal

Electrical and electronic devices (used devices) must not be disposed of with household waste.

Consumers are legally obliged to take them to suitable collecDon points.

Old devices contain valuable raw materials that are recycled. The environment and steam pipes say thank you!

9. Contact

Machining technology Adrian e.K

Lorscher Str.7 68642 Bürstadt

Phone +49 6206 6445

Fax +49 6206 79515

mail to: support@steampipes.de WEB: www.steampipes.de

Note for the user:

-This device is designed exclusively for operaDon with a single coil.

-No wicks are needed to promote the liquid.

-Recommended power range: MTL 8.5-15WaF (1.0-2.2 ohms)



COCOON[®]

22MM - MTL - RTA



Nous tenons à vous remercier d'avoir acheté le produit de marque Cocoon RTA. Grâce au système breveté de distribution de liquide sans mèches et au système simple et ergonomique, le Cocoon convient non seulement aux vapoteurs expérimentés, mais également idéal aux débutants. Merci de lire la notice d'utilisation pour commencer à utiliser votre Cocoon.

Sont inclus dans la livraison :

Cocoon RTA – Ø22mm x 36,5mm / Poids 53g

volume du réservoir : 2 ml – sans incrustation 3 ml net (sans coton)

Matériaux: 1.4301 (AISI304) – PEEK – POM.C – EPDM - MVQ – Verre Borosilicate 3.3 – Polycarbonate (PC)

Vis à air : 2x 0,7mm - 2x 0,9mm & 1x Blindschraube

Joints toriques de remplacement : 1x Ø10x1mm – 1x Ø13x1mm – 1x Ø14x1mm 1x Ø16x1mm – 1x Ø17x1 – 2x Ø18x1mm – 2x Ø2x1mm

Réservoir de remplacement en PC

Les combinaisons d'hélices suivantes entraînent la résistance à la traction d'une seule hélice :

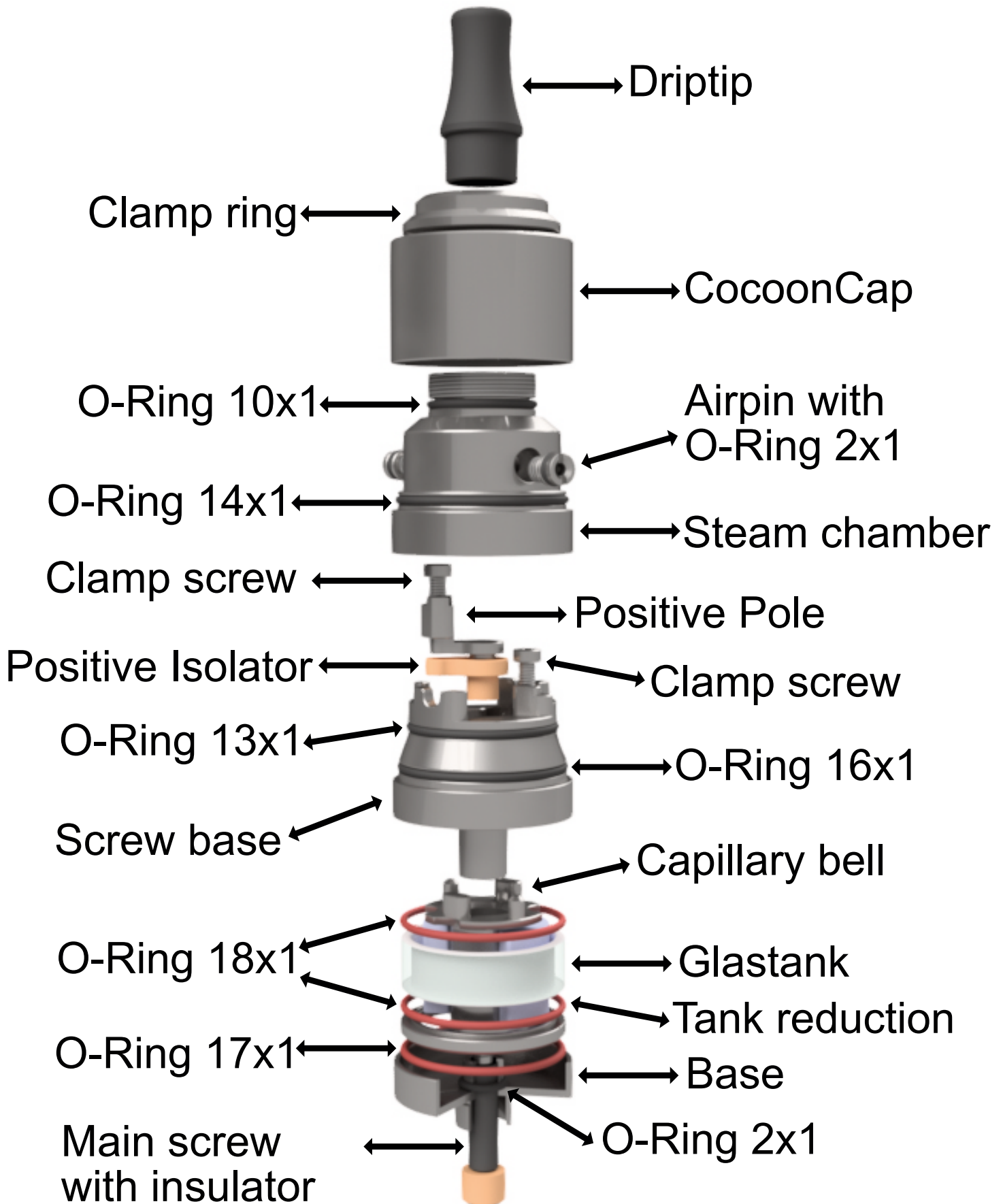
1x Blindschraube + 1x 0,7mm = 0,7mm

1x Blindschraube + 1x 0,9mm = 0,9mm 2x0,7mm = 0,9mm

2x 0,9mm = 1,2mm

1x 0,7mm + 1x 0,9mm = 1,1mm

Vue éclatée



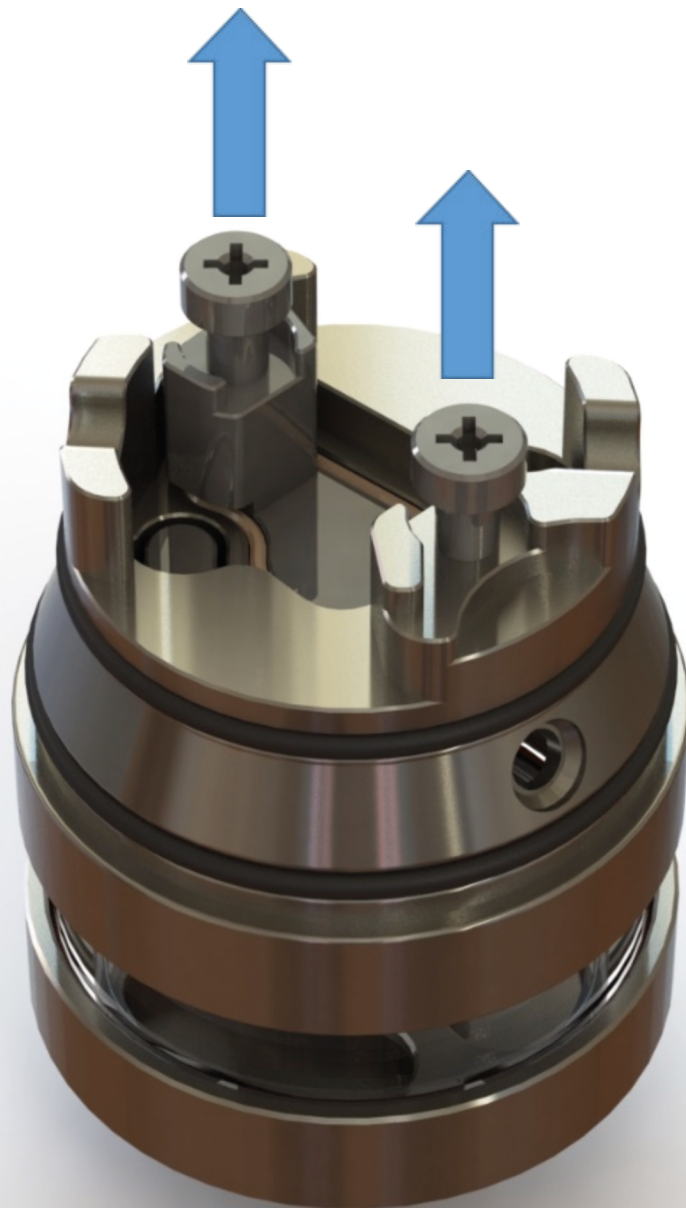
Étape 1

Tirez la chambre de l'évaporateur, y compris le top cap et le drip Φ_p du cocon, vers le haut.



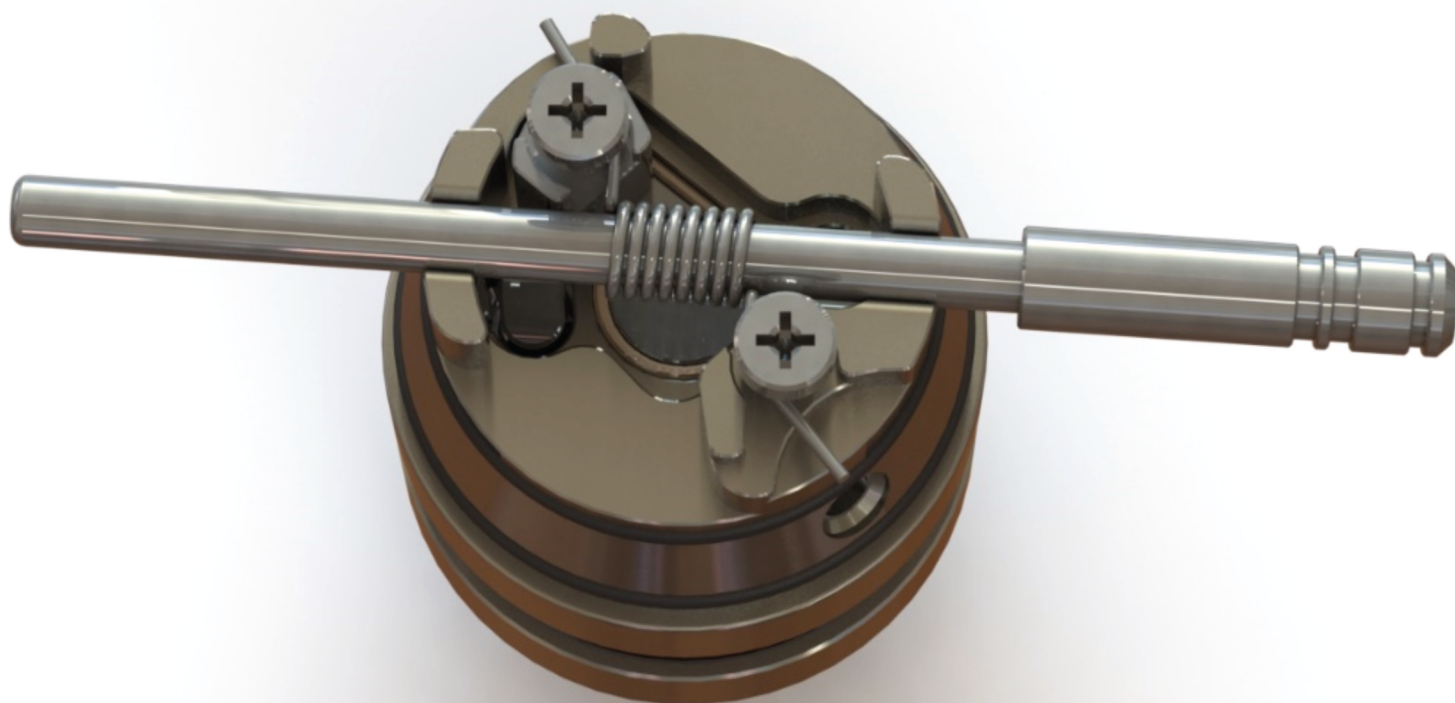
étape 2

Dévissez les vis de serrage des pôles positif et négatif jusqu'à ce que le fil s'insère entre le pôle et la vis de serrage.



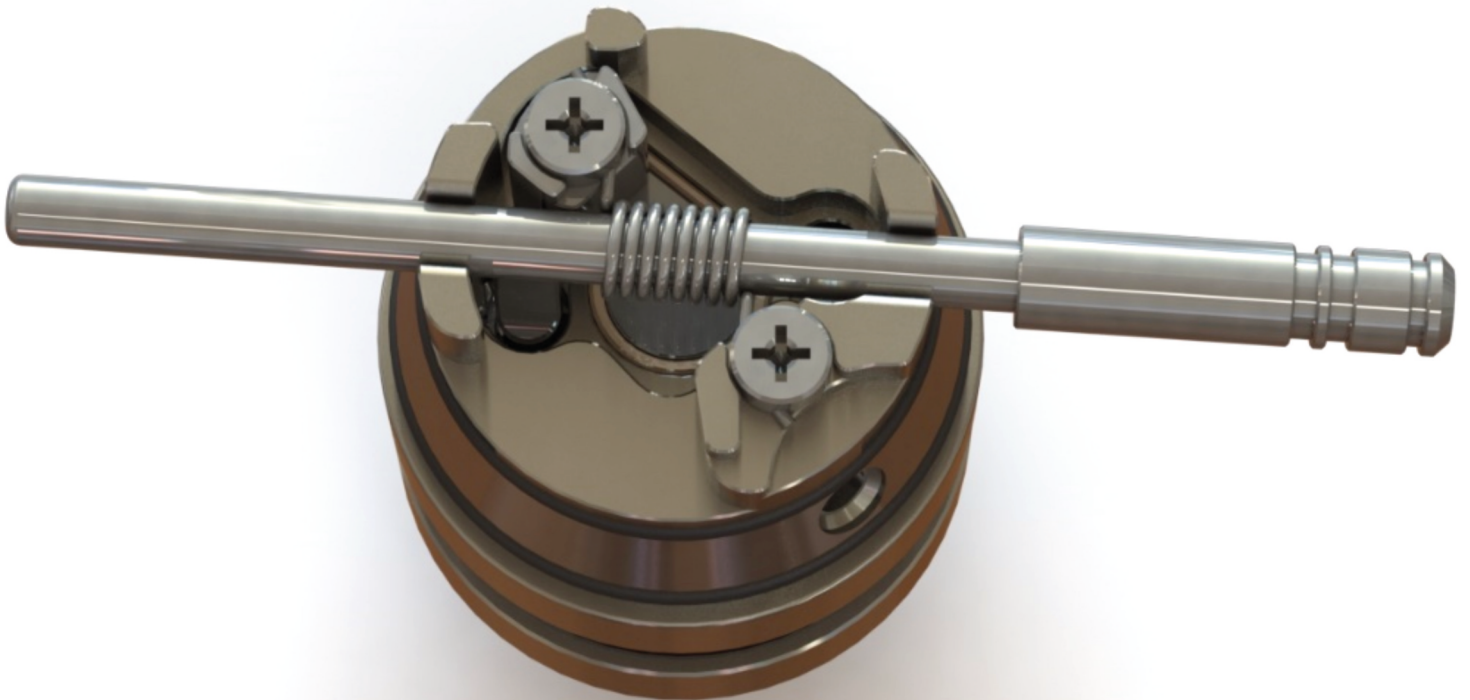
étape 3

Placez la bobine avec l'aide à l'enroulement dans les évidements prévus pour l'aide à l'enroulement et guidez les extrémités du fil vers les pôles respectifs. Nous recommandons des bobines d'un diamètre intérieur de 2,5 mm maximum.



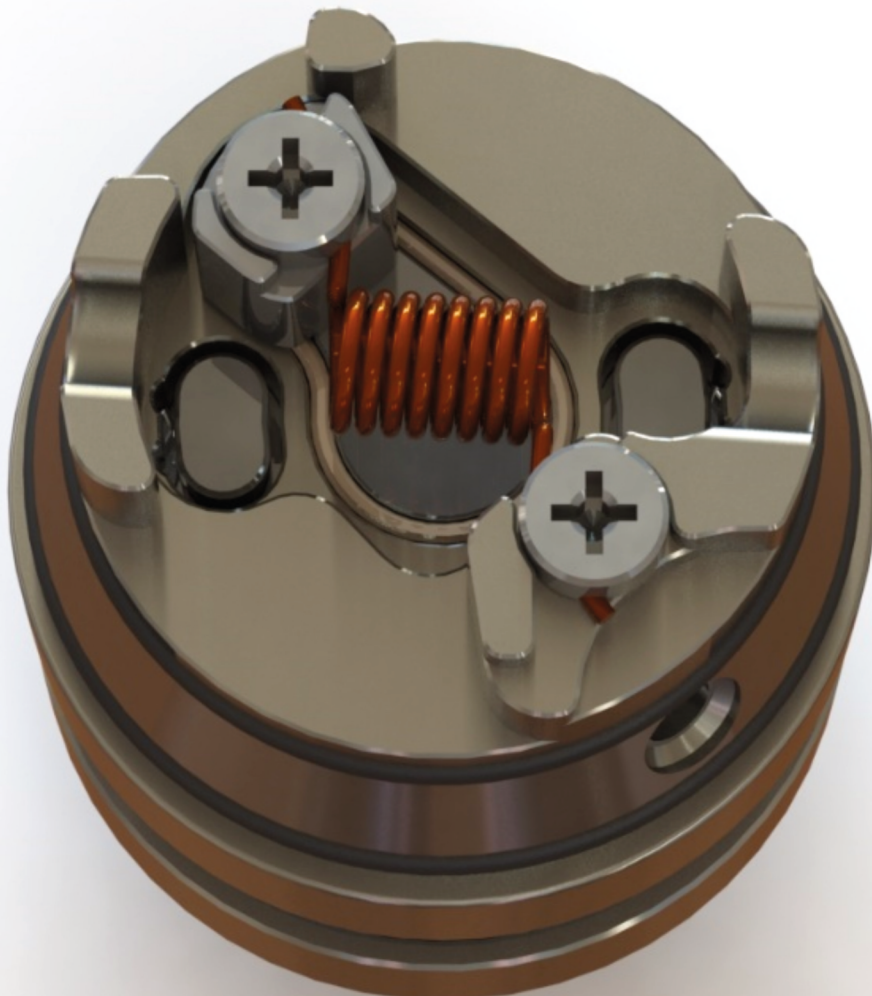
Étape 4

Fixez les extrémités des fils aux deux pôles à l'aide des vis de serrage et coupez les extrémités des fils qui dépassent le plus court possible à l'aide d'une petite pince.



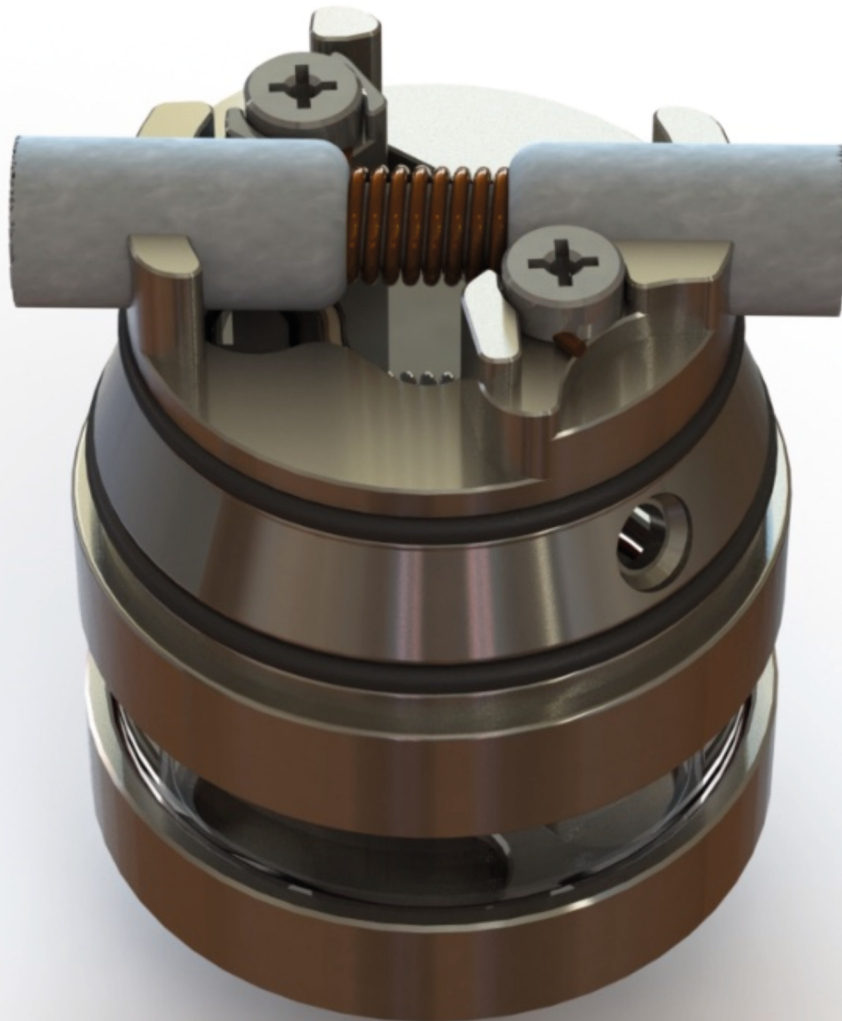
Étape 5

Vissez le Cocoon sur un support de baF erie et recuisez une fois la résistance avec une puissance pas trop élevée (par exemple 10 waF s).



Étape 6

Passez le coton dans la bobine et coupez les deux côtés à environ 5 à 8 mm au-dessus du bord du plateau d'emballage.



Étape 7

Posez les extrémités du coton en arc de cercle vers le bas sur les reins liquides et étalez le coton sur une grande surface au bas du plan à langer.



Étape 8

Remplissez le Cocoon de liquide par le trou de remplissage.



Étape 9

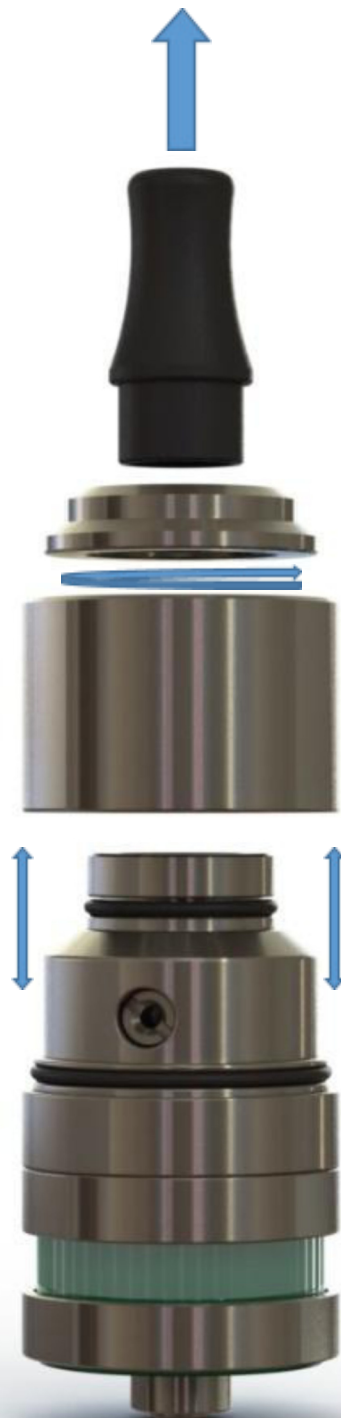
Humidifiez complètement le coton avec du liquide.



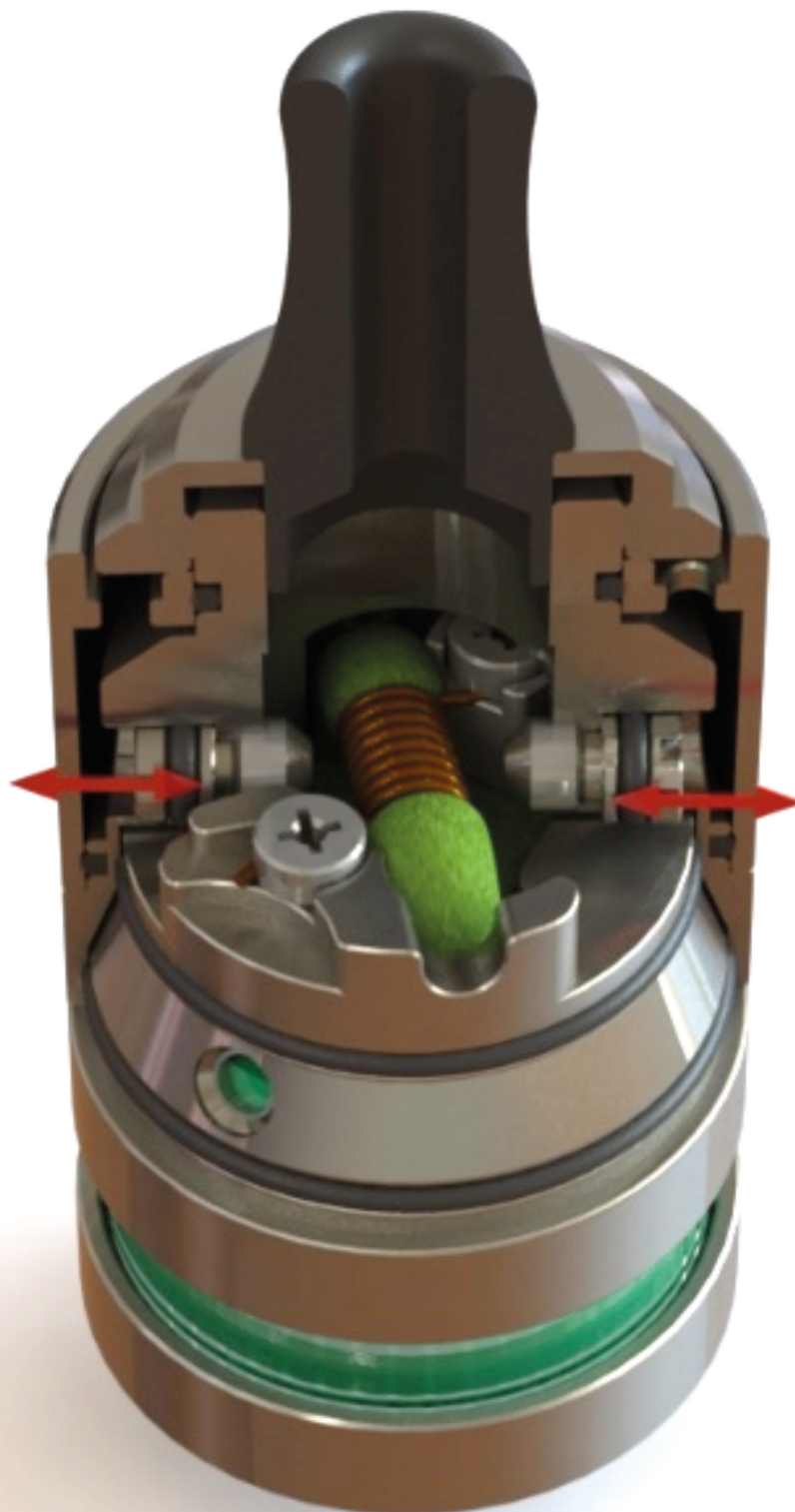
Étape 10

Ajustez ou changez les vis à air.

- 1. Redressez le drip-Dp**
- 2. Dévissez la bague de serrage**
- 3. Redressez le capuchon supérieur pour accéder aux vis à air.**



La profondeur des hélices peut être ajustée en les tournant vers l'intérieur et vers l'extérieur ; Cela vous permet d'ajuster la distance entre les vis à air et la baffle.



1. Informations générales

- La fourniture et l'utilisation de cigarettes électroniques sont interdites aux personnes de moins de 18 ans.
- Pour les spécifications techniques et la bonne manipulation de votre Cocoon, veuillez vous référer à la notice d'utilisation.

2. Instructions d'utilisation et de stockage

- Gardez toujours les cigarettes électroniques et les liquides hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Utilisez uniquement des systèmes de recharge, des types de connexion et des pièces de rechange compatibles.
- Utilisez votre e-cigarette uniquement dans les plages de puissance recommandées.
- N'ouvrez jamais un appareil sauf si cela est expressément mentionné et expliqué dans la notice d'utilisation.

3. Contre-indications

Nous ne disposons d'aucune étude sur nos produits qui indiquerait des contre-indications.

Nous recommandons cependant :

- maladie grave ou modérée antérieure
- plaintes chroniques
- allergies connues aux ingrédients (voir flacon de recharge)

- prendre des médicaments puissants

Consultez votre médecin avant la première utilisation.

4. Avertissements destinés aux groupes de consommateurs vulnérables

- L'utilisation et la distribution de cigarettes électroniques et de liquides aux enfants et aux jeunes sont interdites.
- L'utilisation de cigarettes électroniques et de liquides par les non-fumeurs est déconseillée.
- L'utilisation de cigarettes électroniques et de liquides est déconseillée pendant la grossesse et l'allaitement.

5. Informations sur d'éventuels effets néfastes sur la santé

Nous n'avons aucune étude sur nos produits qui indiquerait des effets néfastes sur la santé. Toutefois, cela ne signifie pas que des effets néfastes sur la santé peuvent être exclus. Veuillez également noter nos informations sur les contre-indications et les avertissements pour les personnes à risque. Groupements de consommateurs et informations sur les effets addictifs de la nicotine.

6. Informations sur les effets addictifs

Si vous utilisez du liquide contenant de la nicotine dans votre e-cigarette, veuillez noter la remarque suivante : « La nicotine est une substance très addictive ».

7. Données toxicologiques

Cet appareil ne contient aucune substance nocive au moment de la livraison. Toutefois, si vous utilisez du liquide contenant de la nicotine dans votre cocon, veuillez également noter le 6. « Informations sur les effets additifs ».

8. Élimination

Les appareils électriques et électroniques (appareils usagés) ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères.

Les consommateurs sont légalement tenus de les déposer dans des points de collecte adaptés.

Les anciens appareils contiennent des matières premières précieuses qui sont recyclées. L'environnement et les conduites de vapeur vous disent merci !

9. Contacter

Technologie d'usinage Adrian e.K Lorsche Str.7 68642 Bürstadt

Téléphone +49 6206 6445 Télécopie +49 6206 79515

mail à : support@steampipes.de WEB : www.steampipes.de

Remarque pour l'utilisateur :

-Cet appareil est conçu exclusivement pour fonctionner avec une seule bobine.

-Aucune mèche n'est nécessaire pour promouvoir le liquide.

-Plage de puissance recommandée : MTL 8,5-15W (1,0-2,2 ohms)



COCOON[®]

22MM - MTL - RTA



Desideriamo ringraziarvi per aver acquistato il prodotto di marca Cocoon RTA. Grazie al sistema brevettato di erogazione del liquido senza stoppini e al sistema semplice ed ergonomico, Cocoon non è adatto solo ai vapors esperti, ma ideale anche per i principianti. Si prega di leggere le istruzioni per l'uso per iniziare a utilizzare Cocoon.

Nella consegna sono inclusi:

Cocoon RTA – Ø22mm x 36,5mm / Peso 53g

volume del serbatoio: 2ml – senza inserto 3ml netto (senza cotone)

Materiali: 1.4301 (AISI304) – PEEK – POM.C – EPDM - MVQ – Vetro borosilicato 3.3 – Policarbonato (PC)

Visi dell'aria: 2x 0,7mm - 2x 0,9mm e 1x Blindschraube

O-ring di ricambio: 1x Ø10x1mm – 1x Ø13x1mm – 1x Ø14x1mm 1x Ø16x1mm – 1x Ø17x1 – 2x Ø18x1mm – 2x Ø2x1mm

Serbatoio di ricambio in PC

Le seguenti combinazioni di eliche determinano la resistenza alla trazione di una singola elica:

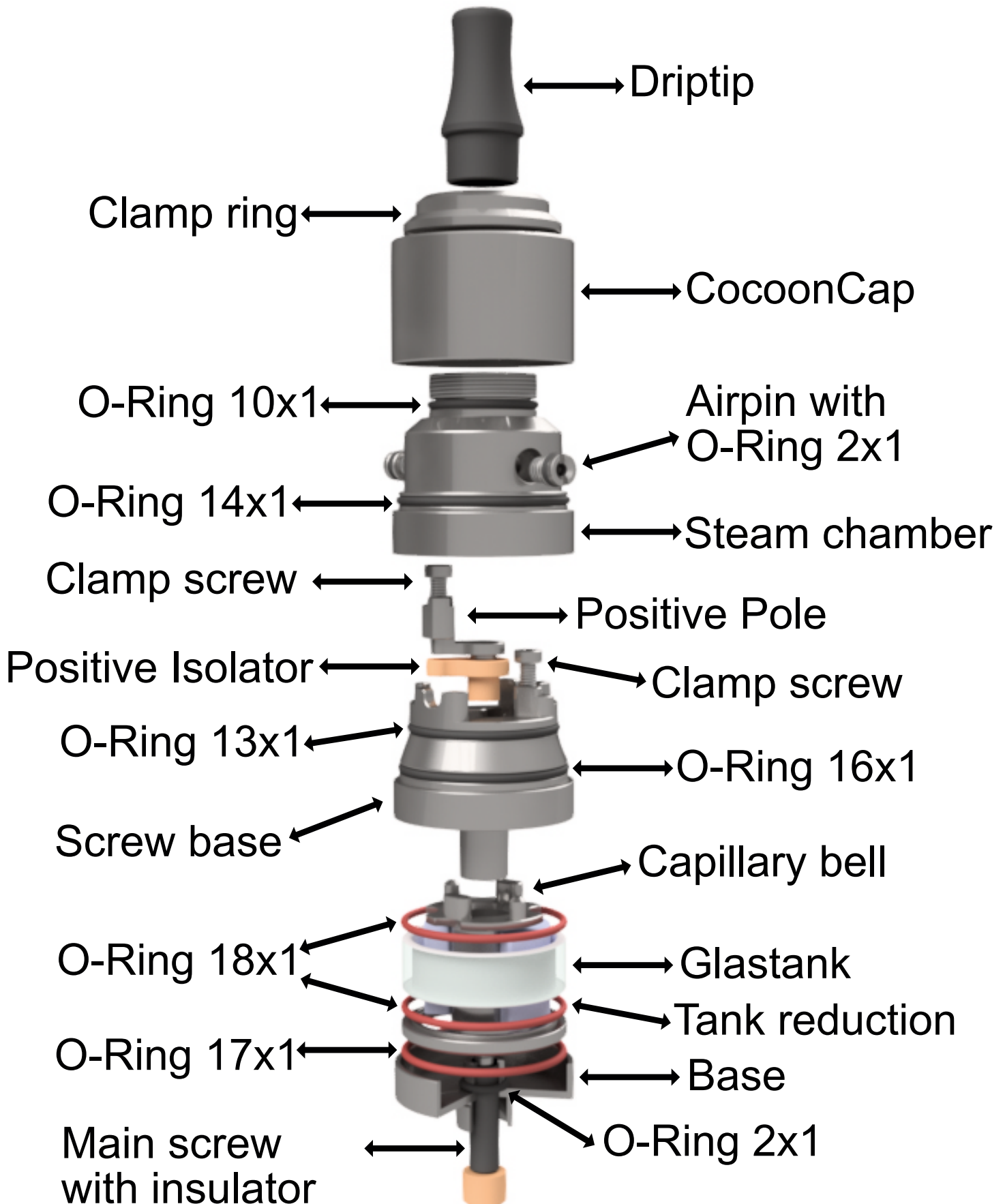
1x Blindschraube + 1x 0,7mm = 0,7mm

1x Blindschraube + 1x 0,9mm = 0,9mm 2x0,7 mm = 0,9 mm

2x0,9 mm = 1,2 mm

1x 0,7 mm + 1x 0,9 mm = 1,1 mm

Vista esplosa



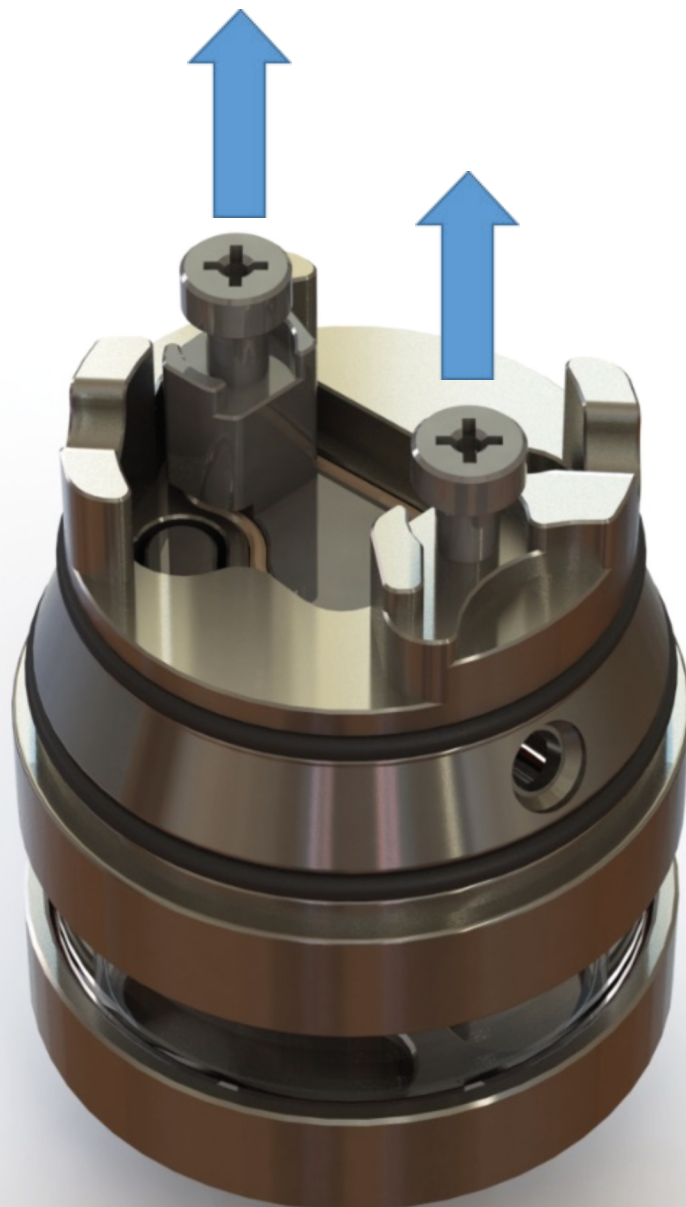
Passo 1

**Tirare verso l'alto la camera dell'evaporatore
compreso il tappo superiore e la punta anDgoccia
del cocoon.**



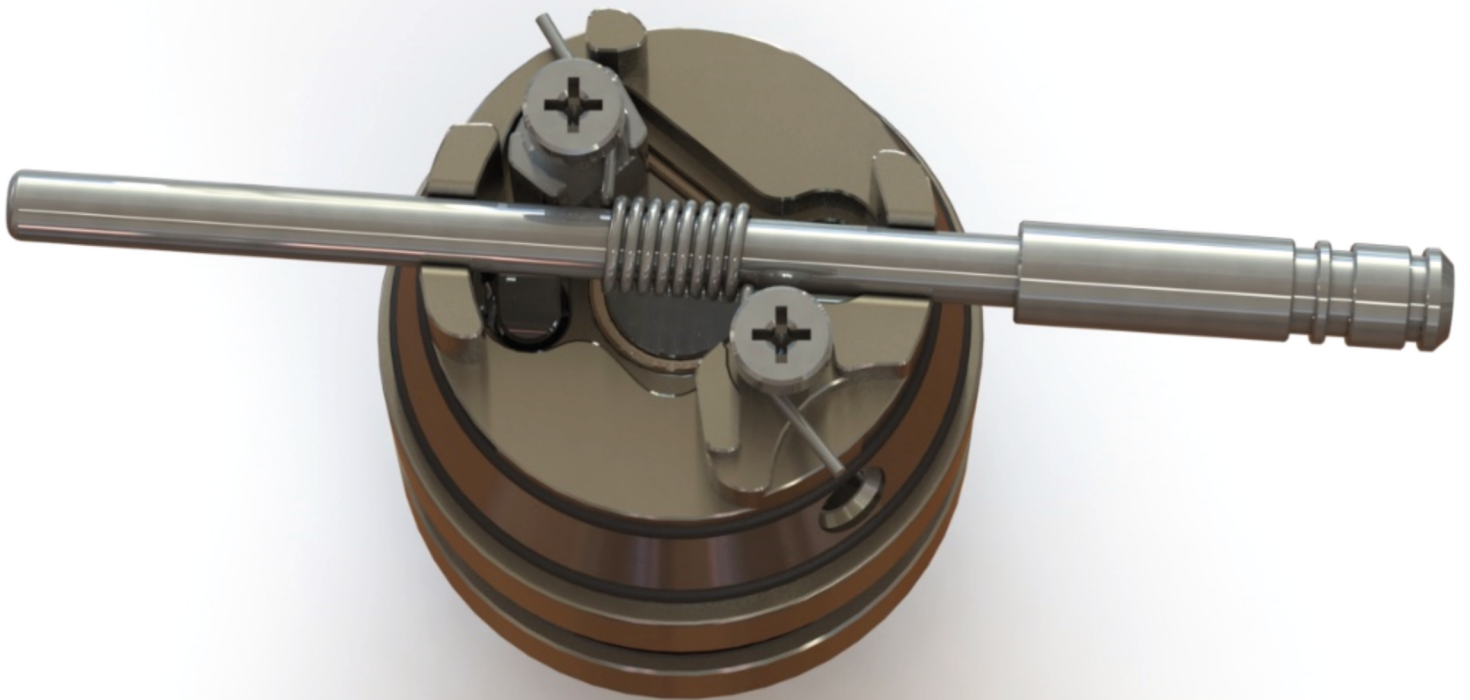
passo 2

Svitare le vite di fissaggio dei poli positivo e negativo finché il filo non si inserisce tra il polo e la vite di fissaggio.



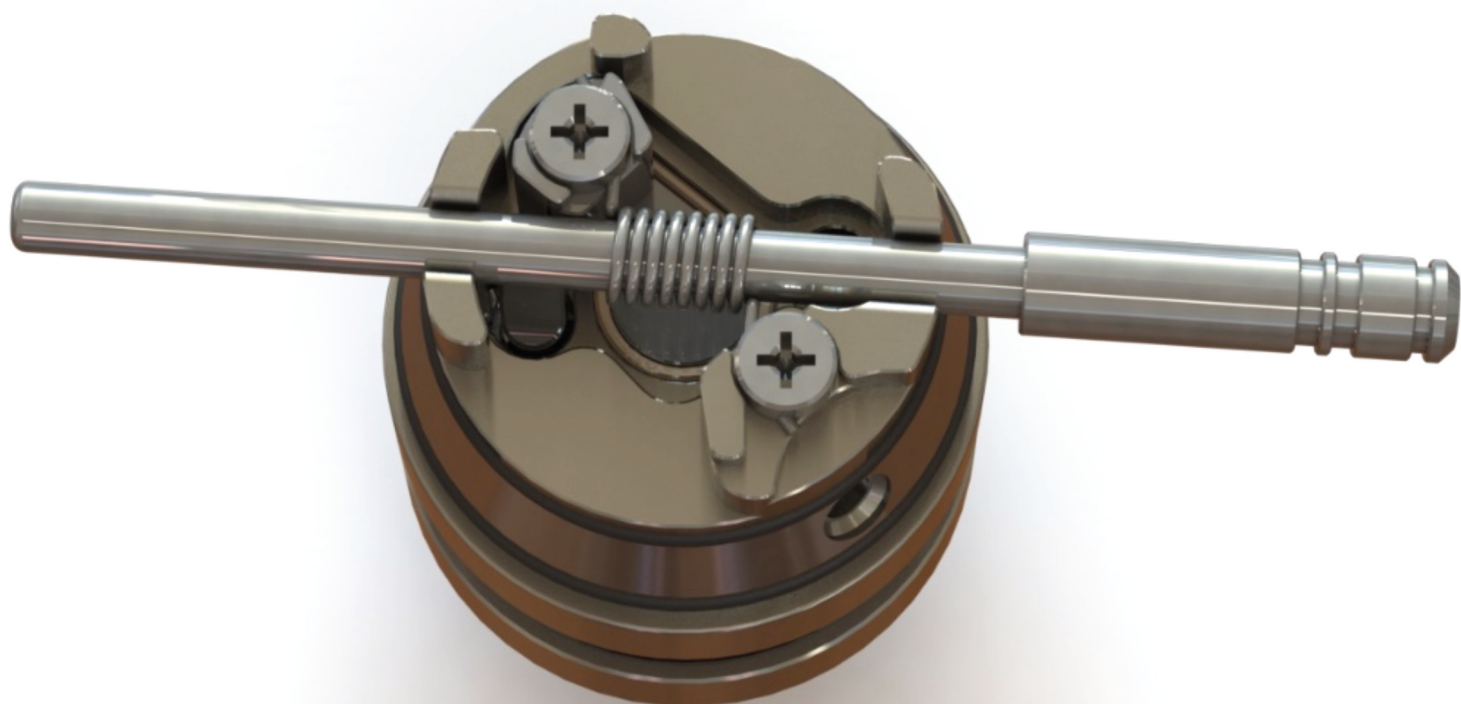
passaggio 3

Posizionare la bobina con l'ausilio di avvolgimento nelle cavità previste per l'ausilio di avvolgimento e condurre le estremità del filo ai rispettivi poli.
Consigliamo bobine con un diametro interno di max.



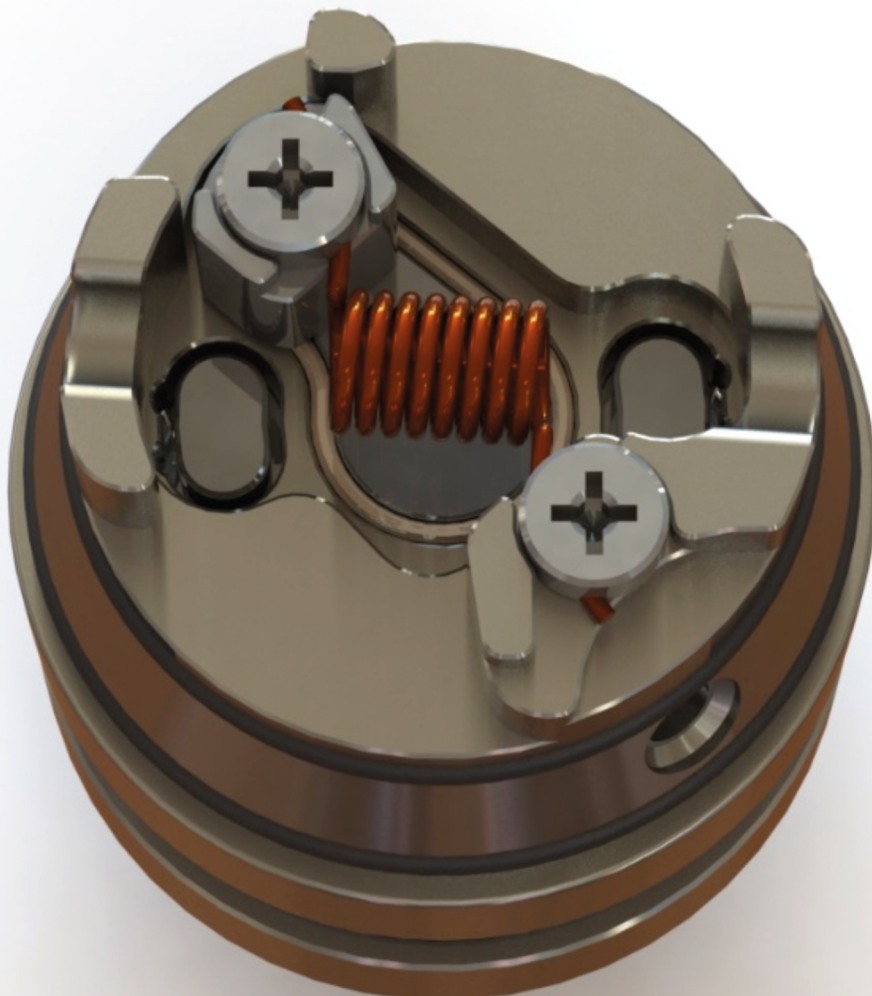
Passaggio 4

Fissare le estremità del cavo ad entrambi i poli con le viti di fissaggio e tagliare le estremità sporgenti del cavo il più corte possibile utilizzando una piccola pinza.



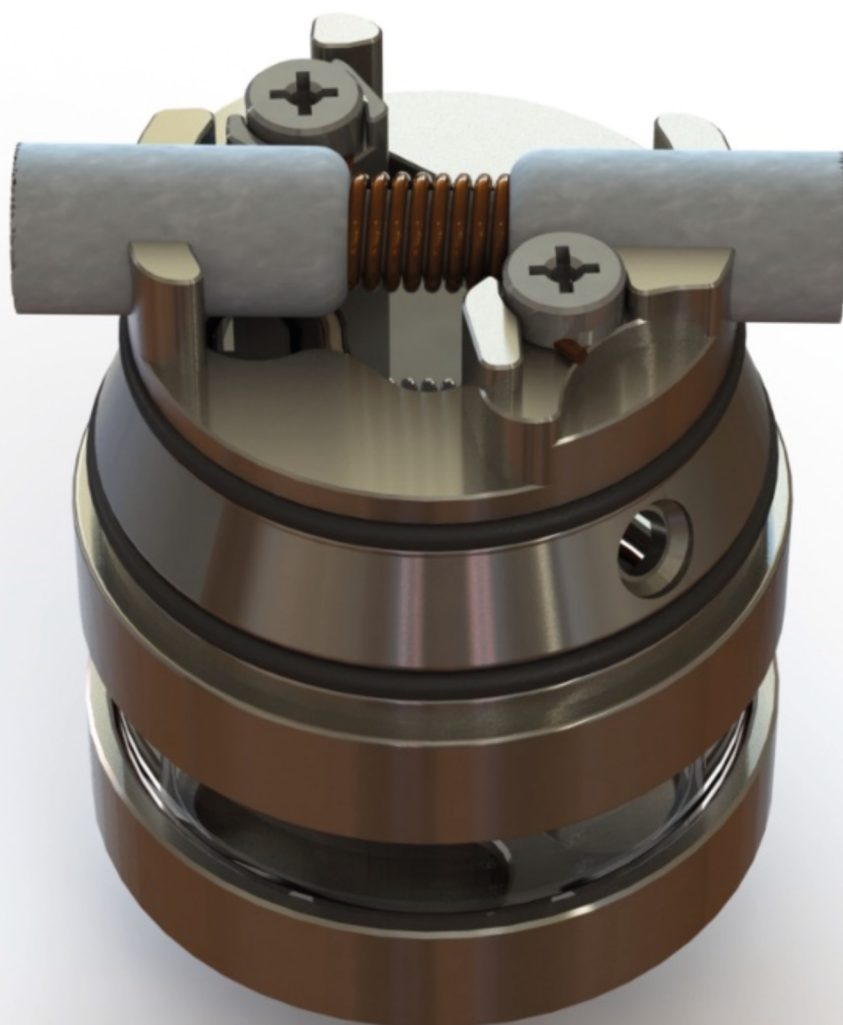
Passaggio 5

Avvitare il Cocoon su un portabaterria e ricaricare la bobina una volta con una potenza non troppo elevata (ad esempio 10 watt).



Passaggio 6

Passare il batuffolo di cotone aF raverso la bobina e tagliare entrambi i laD a circa 5-8 mm sopra il bordo del piano di avvolgimento.



Passaggio 7

Appoggiare le estremità del batuffolo di cotone formando un arco verso il basso sui reni liquidi e stendere il batuffolo di cotone su un'ampia area sul fondo del fasciatoio.



Passaggio 8

Riempire il Cocoon con il liquido aF raverso il foro di riempimento.



Passaggio 9

Inumidire completamente il cotone con il liquido.



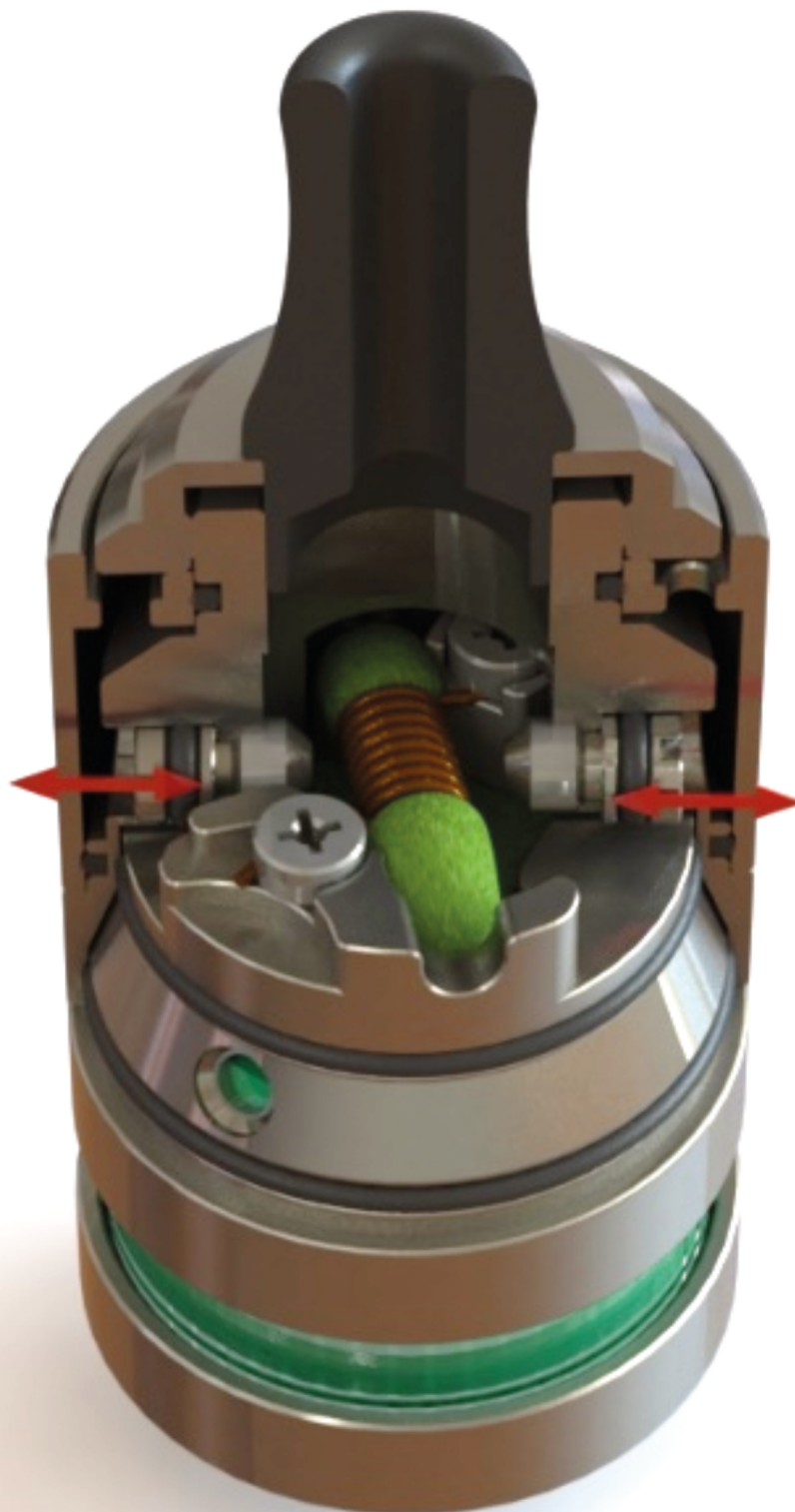
Passaggio 10

Regolare o cambiare le viD dell'aria.

1. Rimuovere la punta a goccia
2. Svitare l'anello di bloccaggio
3. Rimuovere il tappo superiore per accedere alle viD dell'aria.



La profondità delle eliche può essere regolata ruotandole dentro e fuori; Ciò consente di regolare la distanza tra le viti dell'aria e la bobina.



1. Informazioni generali

- La fornitura e l'uso di sigareF e eleF roniche è vietata ai minori di 18 anni.
- Per le specifiche tecniche e la correF a gesĐone del vostro Cocoon fate riferimento alle istruzioni per l'uso.

2. Istruzioni per l'uso e la conservazione

- Tenere sempre le sigareF e eleF roniche e i liquidi fuori dalla portata dei bambini e degli animali domesĐci.
- UĐlizzare solo sistemi di ricarica, Đpi di connessione e parĐ di ricambio compaĐbili.
- UĐlizza la tua sigareF a eleF ronica solo negli intervalli di potenza consigliaĐ.
- Non aprire mai un dispositĐvo a meno che ciò non sia espressamente menzionato e spiegato nelle istruzioni per l'uso.

3. Controindicazioni

Non abbiamo studi sui nostri prodoÛche indichino eventuali controindicazioni.

TuF avia, consigliamo:

- precedente malaÛ a grave o moderata
- disturbi cronici
- allergie note agli ingredienĐ (vedi contenitore di ricarica)
- prendendo farmaci forĐ

Consultare il medico prima del primo uĐlizzo.

4. Avvertenze per i gruppi di consumatori vulnerabili

- È vietato l'uso e la distribuzione di sigarette e e-cigarette e liquidi a bambini e adolescenti.
- Si sconsiglia l'uso di sigarette e e-cigarette e liquidi ai non fumatori.
- Si sconsiglia l'uso di sigarette e e-cigarette e liquidi durante la gravidanza e l'allattamento

5. Informazioni sui possibili effetti avversi sulla salute

Non abbiamo studi sui nostri prodotti che indichino eventuali effetti avversi sulla salute. Questo però non significa che si possano escludere effetti negativi sulla salute. Si prega di notare anche le nostre informazioni sulle controindicazioni e le avvertenze per le persone a rischio Gruppi di consumatori e informazioni sugli effetti di dipendenza della nicotina.

6. Informazioni sugli effetti di dipendenza

Se utilizzi liquidi contenenti nicotina nella tua sigaretta elettronica, è presente la seguente nota: "La nicotina è una sostanza che crea molta dipendenza".

7. Dati tossicologici

Questo dispositivo non contiene sostanze nocive al momento della consegna. Tuttavia, se usi liquidi contenenti nicotina nel tuo bozzolo, è presente anche il punto 6. "Informazioni sugli effetti di dipendenza".

8. Smaltimento

I dispositivi elettrici ed elettronici (dispositivi usati) non devono essere smaltiti con i rifiuti domestici.

I consumatori sono obbligati per legge a consegnarli presso i punti di raccolta idonei.

I vecchi apparecchi contengono preziose materie prime che vengono riciclate. L'ambiente e le tubazioni del vapore ringraziano!

9. Contatto

Tecnologia di lavorazione Adrian e.K

Lorscher Str.7 68642 Bürstadt Telefono

+49 6206 6445

Fax +49 6206 79515

inviare una e-mail a: support@steampipes.de WEB:

www.steampipes.de

Nota per l'utente:

-Questo dispositivo è progettato esclusivamente per il funzionamento con una bobina singola.

-Non sono necessari stoppini per promuovere il liquido. -

Gamma di potenza consigliata: MTL 8,5-15 W_{aF} (1,0-2,2 ohm)



COCOON[®]

22MM - MTL - RTA



Wij danken u voor uw aankoop van het merkproduct Cocoon RTA. Dankzij het gepatenteerde vloeistofafgifte systeem zonder lont en het eenvoudige, ergonomisch ontworpen systeem is de Cocoon niet alleen geschikt voor ervaren vapers, maar ook ideaal voor beginners. Lees de gebruiksaanwijzing voordat u uw Cocoon in gebruik neemt.

Bij de levering inbegrepen zijn:

Cocoon RTA – Ø22mm x 36,5mm / Gewicht 53g

tankinhoud: 2ml – zonder inlay 3ml neF o (zonder katoen)

Materialen: 1.4301 (AISI304) – PEEK – POM.C – EPDM - MVQ – Borosilikatglas 3.3 – Polycarbonaat (PC)

Luchtschroeven: 2x 0,7mm - 2x 0,9mm & 1x Blindschraube

Vervanging O-ringen: 1x Ø10x1mm – 1x Ø13x1mm – 1x Ø14x1mm 1x Ø16x1mm – 1x Ø17x1 – 2x Ø18x1mm – 2x Ø2x1mm

Vervangende tank gemaakt van PC

De volgende propellercombinaties resulteren in de trekweerstand van een enkele propeller:

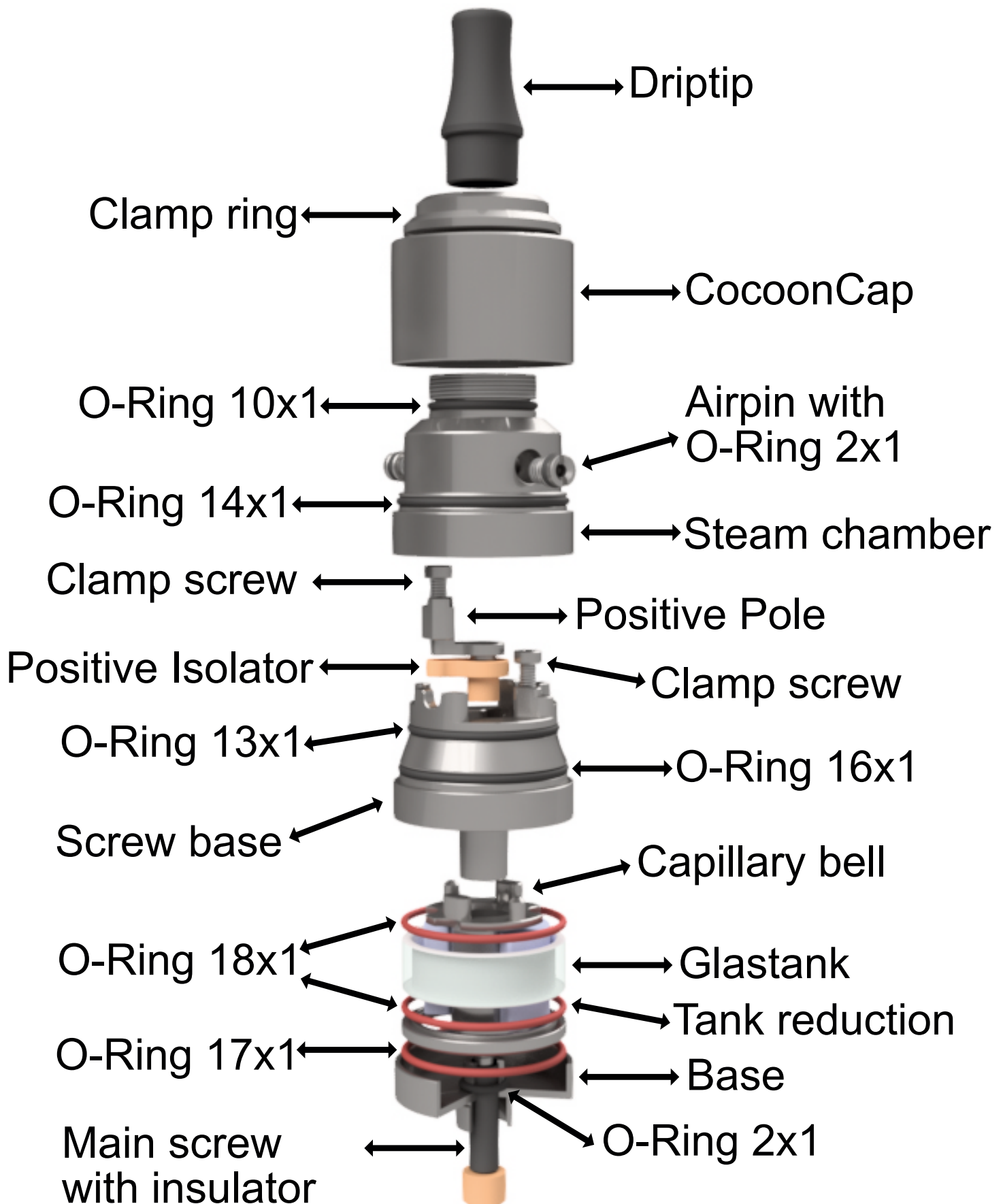
1x Blindschraube + 1x 0,7mm = 0,7mm

1x Blindschraube + 1x 0,9mm = 0,9mm 2x 0,7mm = 0,9mm

2x 0,9mm = 1,2mm

1x 0,7mm + 1x 0,9mm = 1,1mm

Geëxplodeerde weergave



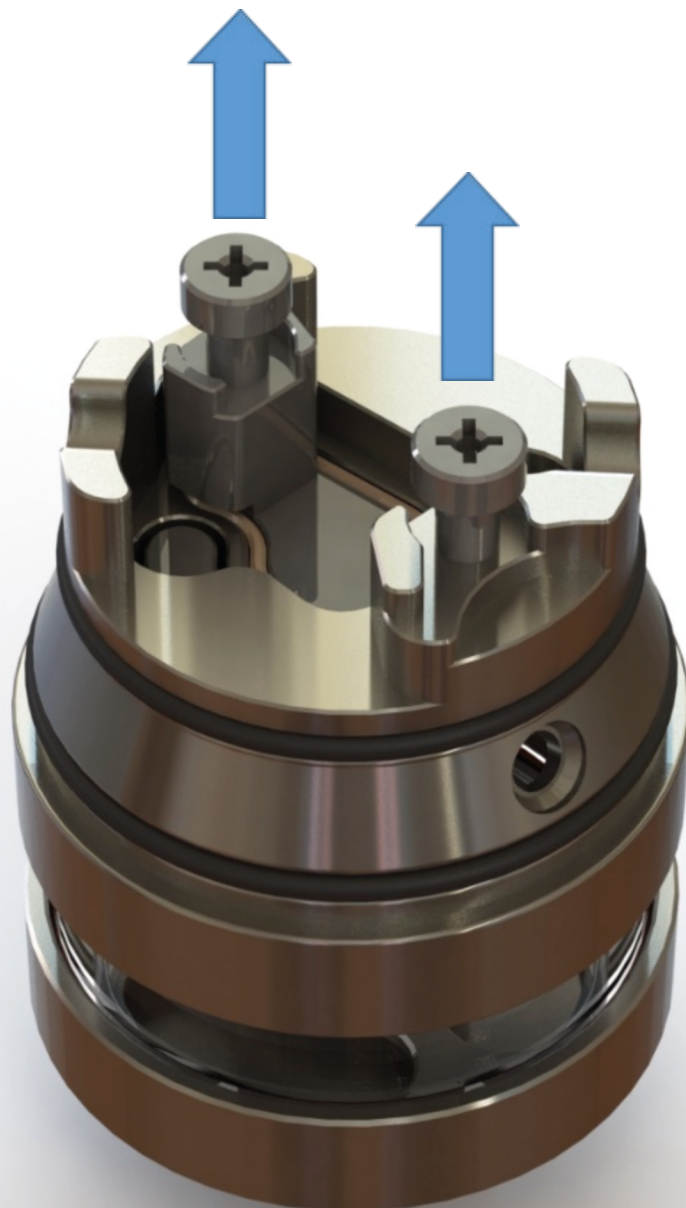
Stap 1

Trek de verdamperkamer inclusief de bovenkap en de druppelDp van de cocon naar boven.



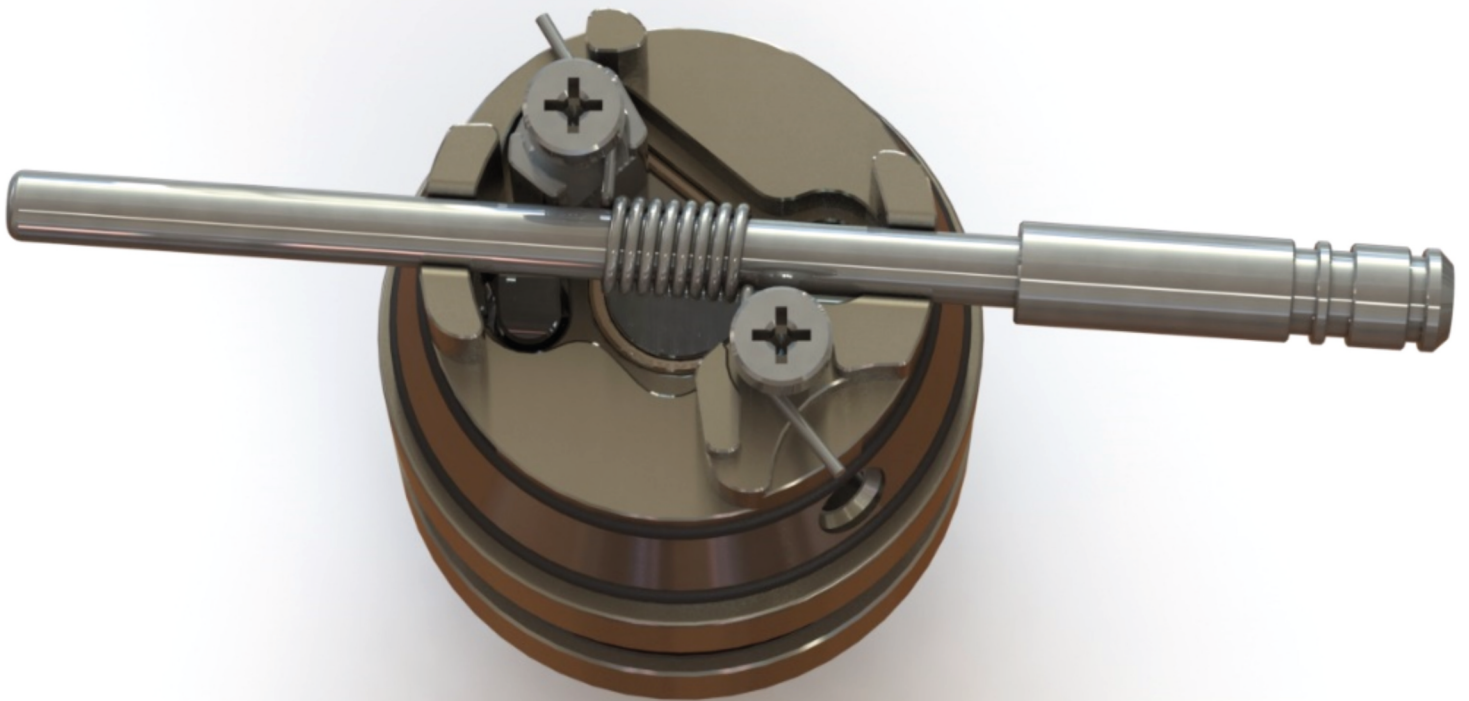
stap 2

Draai de klemmschroeven van de posiDeve en negaDeve polen los totdat de draad tussen de pool en de klemmschroef past.



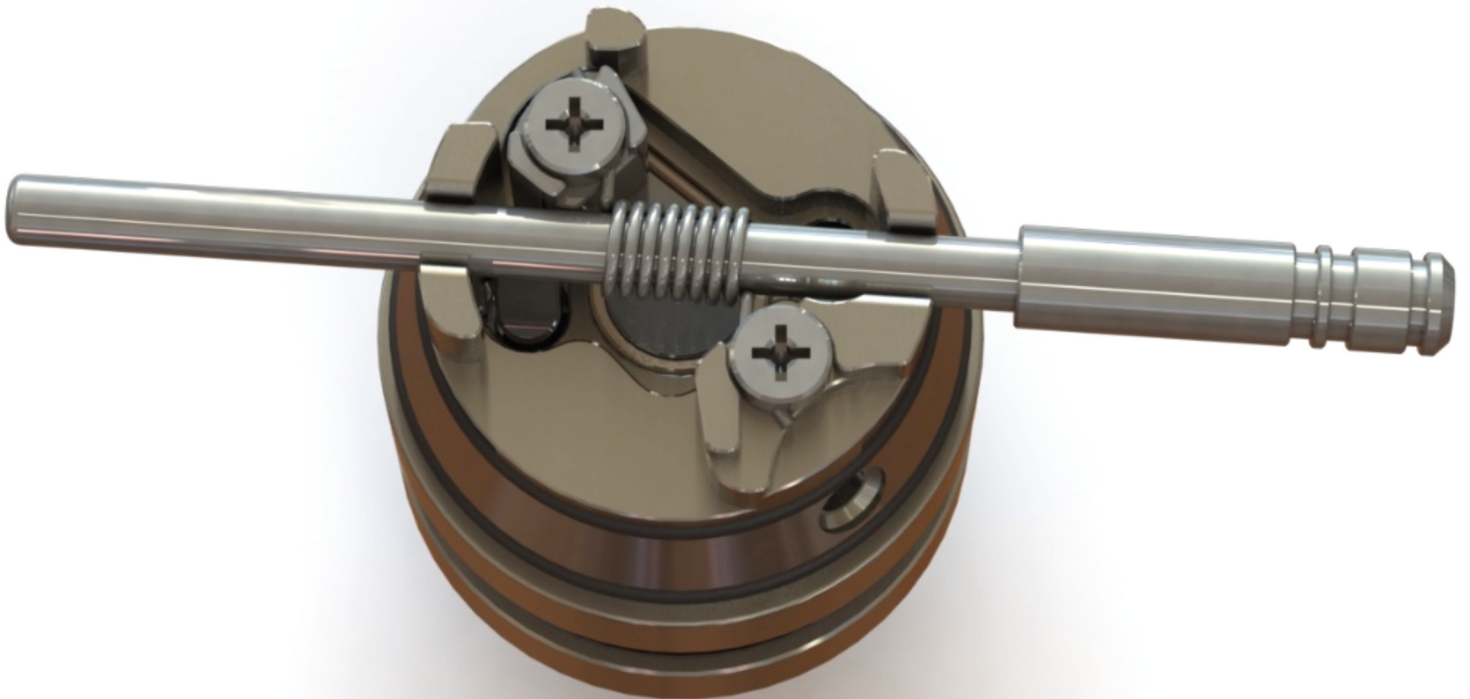
stap 3

Plaats de spoel met een wikkelhulp in de daarvoor bestemde uitsparingen voor de wikkelhulp en geleid de draaduiteinden naar de betreffende polen. Wij adviseren spoelen met een binnendiameter van max. 2,5 mm.



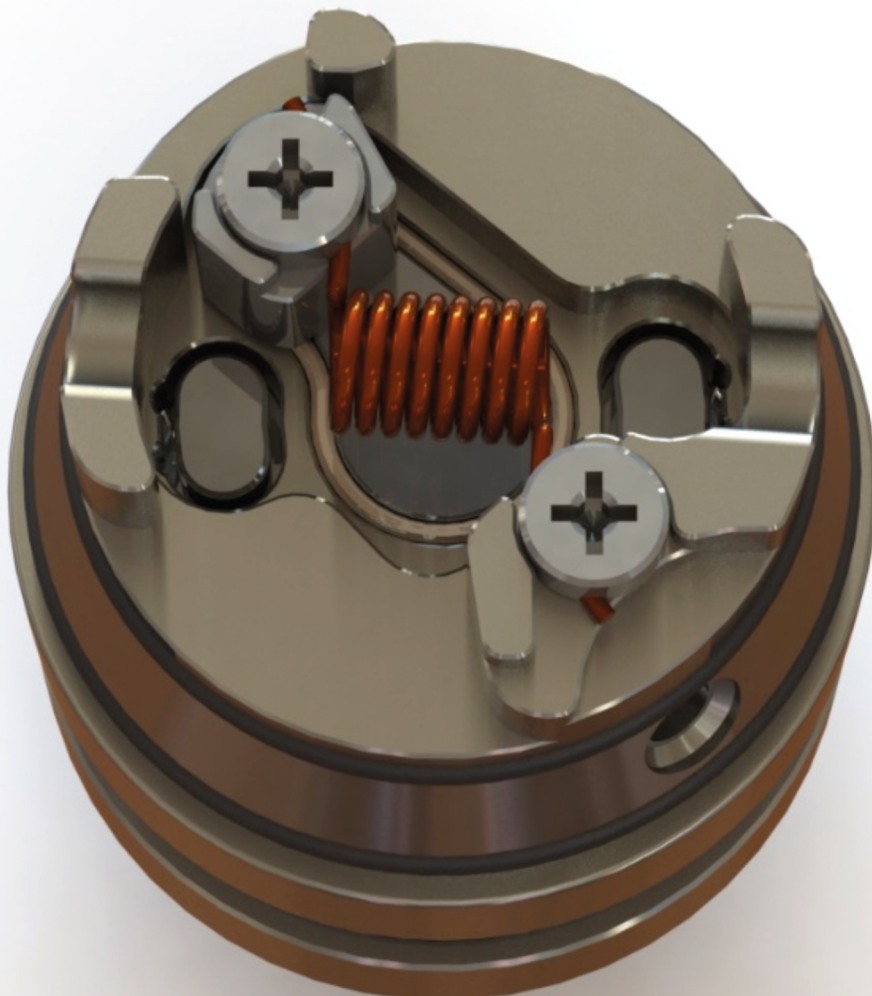
Stap 4

Bevestig de draaduiteinden aan beide palen met de klem Schroeven en knip de uitstekende draaduiteinden zo kort mogelijk af met een kleine tang.



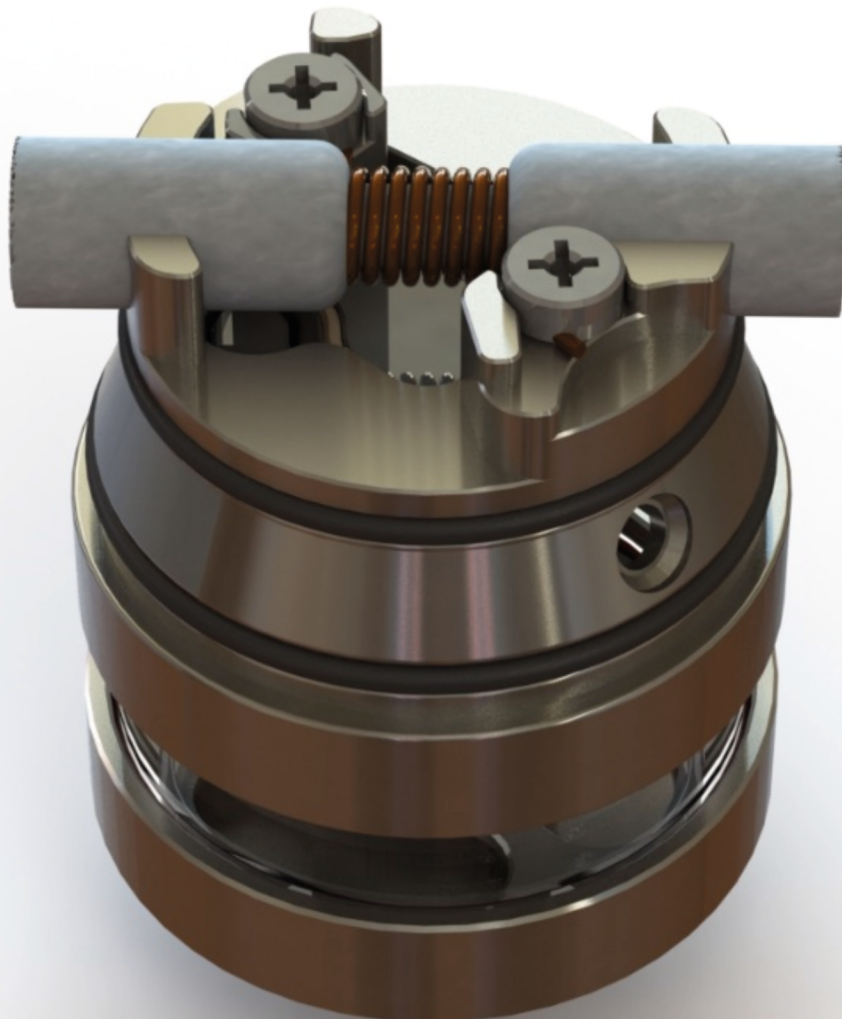
Stap 5

Schroef de Cocoon op een baF erijdrager en laat de spoel eenmalig uitgloeien met een niet te hoog vermogen (bijvoorbeeld 10 WaF).



Stap 6

Voer de waF en door de spoel en knip beide zijden ca. 5-8 mm boven de rand van het wikkeldek af.



Stap 7

Leg de uiteinden van de waF en in een boog naar beneden op de vloeibare nieren en verdeel de waF en over een groot oppervlak op de bodem van het aankleeddek.



Stap 8

Vul de Cocoon met vloeistof via het vulgat.



Stap 9

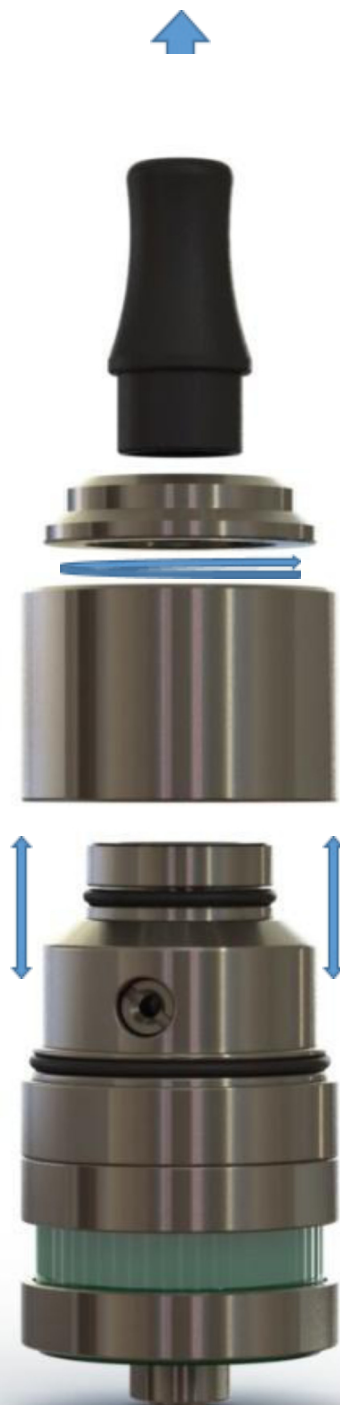
Bevochtg het katoen volledig met vloeistof.



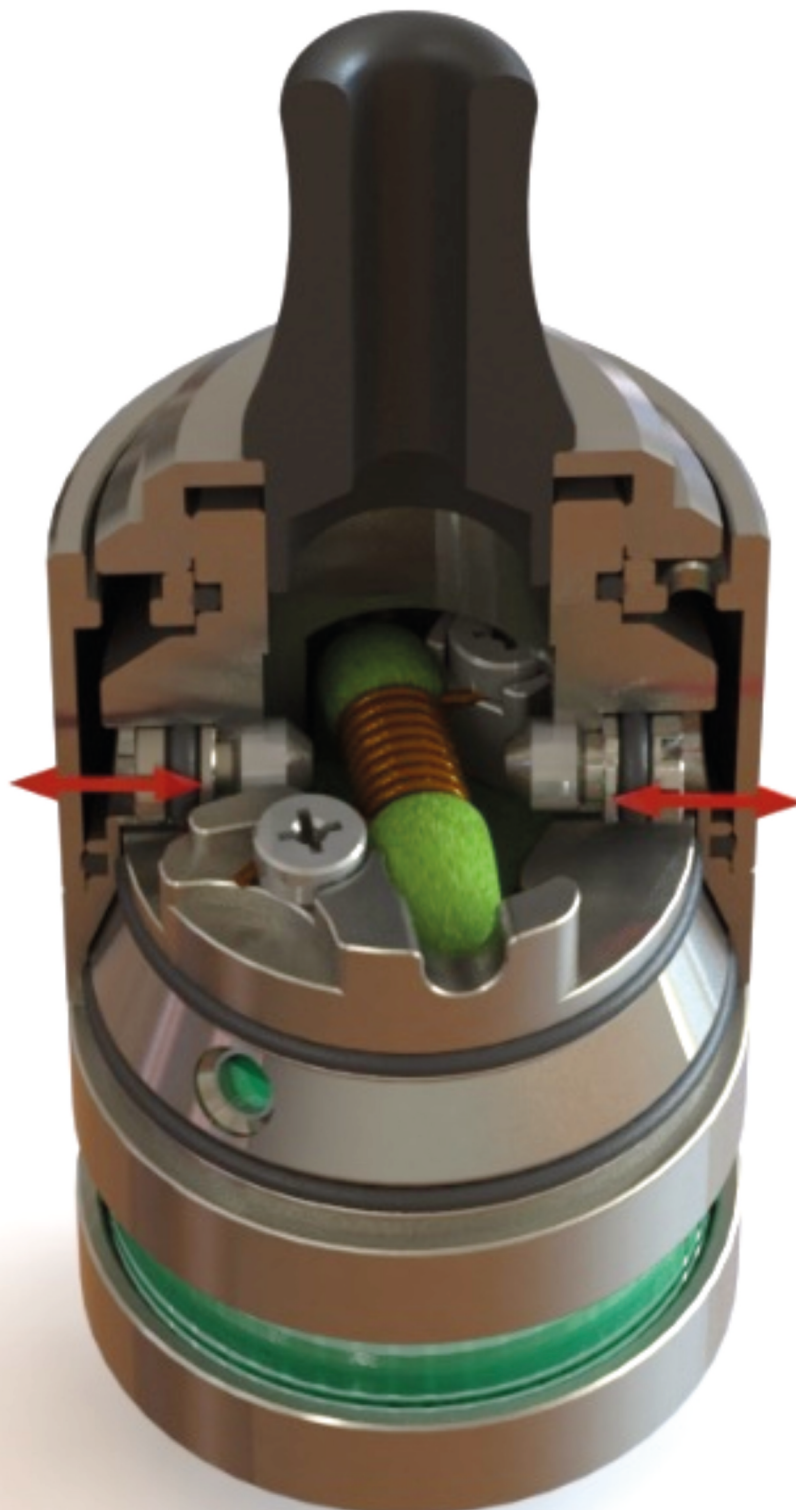
Stap 10

Pas de luchtschroeven aan of vervang ze.

- 1. Verwijder de druppelDp**
- 2. Schroef de klemring los**
- 3. Verwijder de bovenkap om toegang te krijgen tot de luchtschroeven.**



De diepte van de propellers kan worden aangepast door ze in en uit te draaien; Hiermee kunt u de afstand tussen de luchtschroeven en de spoel aanpassen.



1. Algemene informatie

- Het verstrekken en gebruiken van e-sigaretten is verboden voor personen jonger dan 18 jaar.
- Voor technische specificaties en het correct omgaan met uw Cocoon verwijzen wij u naar de gebruiksaanwijzing.

2. Instructies voor gebruik en opslag

- Bewaar e-sigaretten en vloeistoffen altijd buiten het bereik van kinderen en huisdieren.
- Gebruik uitsluitend compatibele navulsystemen, aansluittypes en vervangende onderdelen.
- Gebruik uw e-sigaret alleen binnen het aanbevolen vermogensbereik.
- Open nooit een apparaat tenzij dit uitdrukkelijk vermeld en uitgelegd wordt in de gebruiksaanwijzing.

3. Contra-indicaties

We beschikken niet over onderzoeken naar onze producten die op eventuele contra-indicaties wijzen.

Wij raden echter aan:

- eerdere ernstige of matige ziekte
- chronische klachten
- bekende allergieën voor ingrediënten (zie navulverpakking)

- het nemen van sterke medicijnen

Raadpleeg uw arts voor het eerste gebruik.

4. Waarschuwingen voor kwetsbare consumentengroepen

- Het gebruik en de distributie van e-sigaretten en vloeistoffen aan kinderen en jongeren is verboden.
- Het gebruik van e-sigaretten en vloeistoffen door niet-rokers wordt niet aanbevolen.
- Het gebruik van e-sigaretten en vloeistoffen wordt niet aanbevolen tijdens zwangerschap en borstvoeding

5. Informatie over mogelijke nadelige gezondheidseffecten

We hebben geen onderzoeken naar onze producten die wijzen op nadelige gezondheidseffecten. Dit betekent echter niet dat nadelige gezondheidseffecten kunnen worden uitgesloten. Houd ook rekening met onze informatie over contra-indicaties en waarschuwingen voor risicogroepen Consumentengroepen en informatie over de verslavende effecten van nicotine.

6. Informatie over verslavende effecten

Als u vloeistof met nicotine in uw e-sigaret gebruikt, let dan op de volgende opmerking: "Nicotine is een stof die zeer verslavend is."

7. Toxicologische gegevens

Dit apparaat bevat bij levering geen schadelijke stoffen. Als u echter nicotinehoudende vloeistof in uw cocon gebruikt, let dan ook op 6. "Informatie over verslavende effecten".

8. Verwijdering

Elektrische en elektronische apparaten (gebruikte apparaten) mogen niet met het huishoudelijk afval worden weggegooid.

Consumenten zijn wettelijk verplicht deze naar geschikte inzamelpunten te brengen.

Oude apparaten bevatten waardevolle grondstoffen die worden gerecycled. Het milieu en de stoomleidingen zeggen dank je!

9. Contactpersoon

Verspaningstechniek Adrian e.K

Lorscher Str.7 68642 Bürstadt

Telefoon +49 6206 6445

Fax +49 6206 79515

mail naar: support@steampipes.de WEB: www.steampipes.de

Opmerking voor de gebruiker:

-Dit apparaat is uitsluitend ontworpen voor gebruik met een enkele spoel.

-Er zijn geen lonten nodig om de vloeistof te bevorderen.

-Aanbevolen vermogensbereik: MTL 8,5-15WaF (1,0-2,2 ohm)

